ANY 1948 51-61 Approved Tas Selesse 2004/02/23	A-KDP83-00415R0	09500010004-1	
CENTRAL-INTELLIGEN	CE AGENCY	REPORT	
INFORMATION	REPORT	25X1	
3		CD NO.	
Germany (Russian Zone)		DATE DISTR. 19 0c	t. 1951
SUBJECT Industrial Production Plans for 1951 f	or Vafious		1901
Construction	achine	NO. OF PAGES 1	25V4
PLACE ACQUIRED	25X1 SURE ATTACHED -	NO. OF ENCIS 1	, 25X1
DATE and a second secon		NO. OF ENCLS. 1	
DATE OF INFO ACQUIRED	25X1	SUPPLEMENT TO	25X1
	^J 25X1	REPORT NO.	
THIS DOCUMENT CONTAINS			
THIS DOCUMENT CONTAINS INFORMATION AFFECTING THE NATIONAL DEFENSE OF THE UNITED STATES WITHIN THE MEANING OF THE ESPIONAGE ACT 50 U.S. C 31 AND 32, AS AMENOED, ITS TRANSMISSION OR THE REVELATION OF ITS CONTENTS IN	THIS IS UNEVAL	UATED INFORMATION	
OF ITS CONTENTS IN ANY MANNER TO AN UNAUTHORIZED PERSON IS PRO- HIBITED BY LAW. REPRODUCTION OF THIS FORM IS PROHIBITED.	* Doct	mentary	
		.₹ 	
	•		
Attached for your retention are	\$ a	• 7	
3/A I	industr	ial production plan	ns
5X1 for 1951 for various firms controlled by	the Ministry f	or Machine Construc	tion.
5X1			
5X1			
	C CENTER		
70 To	COLLEGE BOLL		
TETURY OF TE	LY ANA Y		
EMME SA-30	OR BOX CENTER		
308			
uma Long			
	and a committee or a common and		
		•	į
			The state of the s
	•		
	1		
			et :
	*.		
			1
CLASSIFICATION SECRET		Net Control	I

DISTRIBUTION

4

STATE

NAVY

AIR

NSRB

ORR

3

2		V	
/	Ð	$^{\sim}$	

	·	20/					
Appr	oved For Relea	se 2004 7001	Managarik	83 93	5R0093	200 10001	
	De Demendurique Reposits Stantista Plumburiques Anti-ta Mariane					pagastile liptolistes Instalas a lista sa	in. d. Ploglobyt
مينس	drift & Harristonerpan	50r Kontingenttri	tger, Minist	orina f	12	3 11 196 wh	39
	Bischbau	Here La	industry and an extension	ektrote	ahalk	# 10 - 184	
	brewing					Sibiler Insgel	ami: 🕭 . Blatt Nr
	rie-Zweig	4			0000	ZaM der Posi	ionen in Worlen
lfd. N			el Nr. des Kontin	gentirägers:		fe's f Oullian	gen ed 1 Buchungsvermerts
	eller, Eozaki/liz	Ausgestellt ouf (Grund MV 46 Bl.				
	12.3.51	Zu empfangen d	ord DHZ Chem	ie. Abt			
Deli			2014	el 30 eda:	TI		
ž	a Auflage bzw. Warer		gs.			dovon Material für :	Material
3	b Bezeichnung der Wo c Mengeneinheit	zelira	Insgesomt	finsalz und ferligungs Malerial	Gemeithosi Malerial	en investillonen	Meterial Kentumiers tür Ferschung u Entwicklung Geter
<u> </u>				,	•	4	
		insgess 1951	3/04				
	48 17 000	1 Vous					
	Schweißelek	troid品 Qua	rioi <u>1200</u>			•	·
1	•	Rest		J		- :	•
		III. Que	!		-	†	
·			100			<u> </u>	
		IV. Que	2 00				
1		Ineges		<u> </u>			
		Vorsch I. Qua		Alle	b1 cher	auf 3: 99	7 orfolgten
١.,		Ros					
≀		1. Halb				ATMG TH	dieser N 595
		III. Que	artal L	ontha	lten.	•	
		IV. Que	ortal				·
		Ineges 195	omi			- 	
		Vond		 -			
		L Qua				· · ·	., .
3	<u> </u>	Res 1. Halt	johr		:		
		III. Que	ortal		- -	•	• ,
		IV. Que			•	1	•
		Insper		 -			
		Vond	1				
I		L Qua	nal			4 '	No. 1) and the second second second
1 4	·	Red 1. Halt				i	
I		1. Haft					-
				1		- · · · · · · · · · · · ·	
		IV. Qu		<u> </u>			
		Inspes 195		<u> </u>		·	
l		Vend		1			
	ł	Res	,				. • • -
5	,	1 Hofb	·				
		HI. Qu	ortal				
1		IV. Qui	ertol				
		Inspec	anil	f			
		Vorid	לועו				
	•	I. Qua	rtal				
6		Res). Hells	John				
'		TH. Ou	1		1	•••	1
		i -		1			
		IV. Qu	ortal	J	1		1

m rate, atten 17 (. M. graps Die nichtbenutzten folder (Positionen) des Fermblattes sind zu entwerten?

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

25X1

	Approved For	Relea	se 2 004/(2/23 G	A-RDP83-004	15 R0095 0001	1004-14 593
****	Marriedo Participantes					augusta Statem	to a Paralphia.
 -			ntingentträger			3 H 190 + 10	1 1
Fode	traditional gnulletde		nisteri Blektro		chim nban	Busines inne	need 1 State No. 1
Indu	trie-Zweig		PTOPPIN	PEGHINI K	•		eind
LHd. N			e Schlüssel N	r. des Kontin	gentiógers. 040	00	Agen ee 1 Buchungereimerte
Beart	peller, Wellnits/3	Ausges	tellt auf Grun	d MY 46 Bi.;	_		
۳̈́,	3.51 Unterschift	Zu emp	olangen durch	DHZ Fe1 n	pechanik/0;	984 K	
Ž	a Auflage bzw. Ware	Nr.	Planungs-			davon	
Ž	b Bezeichnung der Wo c Mengeneinheit	D# @	zeitroum	Insgesomt	1 *e*: a.nas	Material fur Invest 1 ones Iterial u Generalies	Maler at Egasumtions for Forsi Furial Guise
	-		 ,	,	Malar at Ma	Serial y Generalise	u Enter-chiung Outer
			Inspesoms 1951	4400		<u> </u>	
	25 12 000		Vorschut				
			I. Quartal Rest	1100		·	
l '	Merinetrae u. Werkseug		1. Halbjalv	1100			و معمد المستعدد
		•	III. Quartet	1100	V		
	T DM		IV. Quertai	1100	1		
			Insperomi 1951				
			Vorschuit	·			
,	·		I. Quartal Rest		Schiebele	hrea u Kndr	tafe verden form
l '	·		1. Hulbjohr		gen Konti	necat mean	ichen.
			III. Qun 'al	-			
<u> </u>			IV Quartal		Alle Met	er auf # 59	3 erfolgten
			inspecomi 1951		Zutellung	en sind in	dieser 8 595
			Vorschuß I. Quarial		- outhalton		
3			Rest				
1			1. Holbjalv		_		
			III. Quartal		<u> </u>	<u> </u>	
			IV. Quartal		1		
			Insgesomi 1951				
			Forschuß I. Quarral				
4			Rest 1. Holbjohr			į	
			1. Holbjohr				
			IV. Quartal				
	•		Inspesoins		<u> </u>		
			Yorschuß				
		l	Quartal			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
5	•		Rest 1 Halb;ntv				-
	,		III. Quartal	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			IV. Quartal				-
		 і	Insgesomi				
l			70.10001				
		1	l Quartal Rest			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
6		ĺ	1. Halbrate				
		ı	III. Quartal				
1			IV. Quartal		j · ·		

25X1 -00415R009500010004-1 a Autlage bzw. Waren Nr. davon Ž Planungs. b Bezeichnung der Ware Einselt und Feiligungs Material Insgesamt 2 zeitraum c Mengeneinheit -3 Inspesomt 1951 47 Vorschuß 10 I. Quartal Rest 1. Halbjahr mahred b-7 10 III. Quartai 10 Stück IV. Quartal 17 Inspesant 1951 Vorschub I. Quartai Rest 1. Halbjohr 8 III. Quartal IV. Quartal Inspesant 1951 Vorschuß I. Quartal Rest 1. Halbjohr 9 III. Quartal IV. Quartal Inspesant 1951 Vorschull I Quartal Resi 10 I. Halbichi III. Quartai IV. Quartal Inspesant 1951 Vorschud I. Quartal Rest 1. Halbjahr 11 III. Quartal IV. Quartal isgesami 1951 Vorschuß I. Quartal Rest 1. Halbjohr 12 III Quartal

Die nichtbenutzten Feider (Positionen) des Formblottes sind zu entwerten!

Datum:

.10. Min 1951

IV Quartal



Unterschriften:

enili e je

CIA-RDP82-00415R009500010004-1

		25	X1								
Г		• Appraved F or	Polos	Zateik	errore orte	1051	00415	DA005000	4000	M 59	
•		ne paigapantaly ageamor Sastine Pentenatura	Relea	2000	midshu	HINLHOOL				80. d. Ple	oletti.
L	-	district to Managing	für Kon	lingenitråger:			~T -	Instituted to Both		٤,	T
Γ.		breilung Elektrot.			sehimen	الكد	(LI	# 10 KE-1			<u> </u>
		bleilung—Riggisch Vil. • He-Zweig Zeilun e						Bidlior Inag	osomli . ⁴	Blaft!	•. • ···
	nover Id. N	-	A. et ellicu	s Schlüssel Nr	des Ecotions	ntir āce rs.	04.00	Zahi dai Pas			M446
		eler Kaleer	ł	ellt out Grun				Ford Nor Chaffs	بحد مدومہ ا	r the Buchu	ngovormort e
								l			
		5.50. Ium Unitalischrift	Zu erap	langen durch	DHZ: Fe	1:mecha	nik,				
Γ	ż	a Auflage bzw. War		Planungs-				deror	1		
	199.	b Bezeichnung der V c Mengeneinheit	/ore	zeltraum	Insgesomt	Einsalz- und Fartigungs Malarial	Gemeinker Meleik	4274 6 2111 (044)	My Refe	HECHANG HECHANG	ene-teurenc Select
		1		7	1 .	•				7	•
Г		20 34 330		langesome 1951	910						
		58 14 110	.	Vorschuß I. Quartal							
	•	Rechen- w. Pak riermaschinen		Resi	235			ŧ	;		
	ı		•	1. Halbjaw	210			;	!	-	
Ì		TDE		III. Quartai	278			· - -	4		
				IV. Quartal	236					<u> </u>	
ľ		80 34 300		Inspesant 1951	360						
l		58 14 120	_	Vorschuß I Quartal	80						
		propantament	inem	Rest							
	2			1 Holbiahr	30	/		:			
		204		III. Quartal	86	1					
				IV. Quartal	106						
Γ				Inspesoms 1951	130						
		56 22 130		Vorset ut		<u> </u>	-	· ·			
		Sekundennesse	1	Rest	30						
	3	(Stepperon)		1 Heibinh	100						
				III. Quartal				•			
		Stiek		IV. Quartal							f
Γ		50 00 35		Inspesomt 1951	241						
		56 22 130		Forechull I Quartal						•	-
		Sekundenmense		Resi							
	4	(Chronometer))	1 Hoibjahr	140						
		Stück		III. Quartal	101	1					
L				IV. Quartal		<u> </u>			···		
ſ				Inspesami 1951	340						
		58 23 110		Vorschuß I. Quartal	94		-				
	5	Schrei beaschi	200	Rest 1 Halbjohr							
	•	mit languages	B	III. Quartal	90						
ı		Stuck			54	۲					
L			·	IV. Quartal		<u> </u>					
		56 25 120		Inspesamt 1951	1165		<u> </u>				
l		Schreibmauchi	202	Vorschuß I. Quartal	157						
1	6	mit Mormalum		Rest 1. Halbjohr				1.3			
Ì		MAN TO THE OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE	,	· ·	343				i		
		Stuck		III Quartal	500		!		!		
1				IV. Quartal	368		-				

	4	25X1			7			
	Relea				-b0445F	00050001	M	
pires - Presidenti sulta Lais di Un Millionalistici più è	The Kon			v 2011	100 B	# 11 100 m to		D.
Dettrot	Tria.			has und	l -	B+ 80 307 1		all Nr
. FTGE 22A	•	TTAKET	O Section 7		0400	-		
	-			entliägert.				
iter: Mass ,	Ausgest	ellt auf Grund	MY 46 01.:	Plan 1	21			
A CONTRACTOR	!u emp	lang gran ic	Duktre.	nterial				
a Auflage bzw. Ware		Planungs				davan	Malariai	
b Bezeichnung der Wi c Mengeneinheit	016	zehraum	insgesomi	fair gungs Material	Gemeintotie Maleirai	^ insettionen '	lui faischung	Consumitions Guier
			,	<u> </u>		•	1.	
51 35 110		1951	100	<u> </u> -				
Starkstronk	bel	f. Quartui	80					
_		1 Halbjohr	-	/				
			. 37					
		Inspesomi	***	-				<u>'</u>
51 35 130		Youthur						
	_	Rest	iñ	-		•		
Tele fenkabe	1	1						
		IV Quartal	,			-		·
		insgesomi					,	
51 35 140		Vorsdruß						
Secholol		Resi			•			
_		III. Quartoi						
		IV Quartal	300					1
E4 140		insges amt . 1951	11000					
אוי כל ול		Forschuß I Quartal	4545					
Solutire und		Rest 1. Halbjahr	255				1	!
Leitungen		1 Hafbjahr	2900				1	
		IV. Quartal	3300	ļ				
E1 15 150		Tysi	2000	-				!
	_	1 Quartet	700					
		1. Halli ohr	300					
		1	700					
10		Inspesant	7.7					·
51 35 170		1951	1580					1
		I I Quartal	I SOO	I Alla	hisher.	mar X 5	73 mas	den bene
		Rest	1 -					
Widlengeloop (may Notist Produktion			260		Llunger		dioma	
	Demotratide testiff and Production of the Control	Demourable testin man Production of the State of the Stat	Demotratide Reselving Electrical Electri	Tutellungspic Sir Kontingentröng: His Till Reching eilung Elektrotechni der: Mass Ausgestellt auf Grund MV 46 81: In emplang Ware Ausgestellt auf Grund MV 46 81: Interessent Bezeichnung der Ware C Menge vernheit Ter Reching Ausgestellt auf Grund MV 46 81: Interessent Interesse	Zuleilungsplan 1951 Zuleilungsplan 1951 W Kontincentridge: Ill Anschlieben und Elektrote Zueig 4 stellige Schlüssel Ni. des Kontingentridgers. Ausgestellt auf Grund MV 46 Ni. Flan 1 Beatschung des Wore Menge reinheit In Auflage heinheit In Auflage seinheit In Auflage seinheit In Guertal In Halbight In Guertal In Halbight In Guertal In Halbight In Guertal In Halbight In Halbight In Guertal In Halbight In Guertal In Halbight In Halbight	Describing Essential Telephone Telephone	Description training and the state of the st	Tue flags on the descent of the flags of the

	Approved For Rologo a Auflage bzw. Waren Nr.	2004/02	0∧ II /23 - CIA	DDB3-0	0415800	95000100	104-1	
ż	a Auflage bzw. Waren Nr. b Bezeichnung der Ware	Planungs						
3	c Mangeneinheit	zeitraum	Insgesomi	Einsetz und fertigungs Maleiiet	Gemeint peten	Material für Investit enen u Genera rep	Material for Forschung	Konsumitors Galar
	,	<u> </u>	3		1	e Camera rep	u Botwicklung	
	E4 TH 000	Insperami 1951	1500				·	
	51 37 000 56 81 71 00	- BurbnoV	350	ুণ্ড র	F # 1 1 1 2			
	1	i. Quartal	*.	3	E(KE!	••		
,	Isolierfalsrohr	1. Halbjahr	350	<i></i>	-			
	(verbleit)	III. Quartel	400	<i>J</i>				
		IV Quartal	400					
		lingesom:	2500					
	51 39 000 36 36 10 00	Vorschut I. Quartal	•					
8		Rest	1300	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
	Glimmer und Mikes ersougnisse	Malbiote III. Quartol	600	V	-			
	3M	IV. Quartal	**					•
		intrie / mil	600					
	51 46 000	Vorschul	1900					
	Oltiblamen	i. Quartal Resi	800	1		2		
•		1. Halbjohr	100				1	
	7-Stuck	III. Quartal	500			1		
		IV. Quartal	500	· —				
	ags 51 47 000	Inspesant 1951	55		•	!		 -
	36 62 23 50	Verschuß I. Quartal			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
10		Rest	15					
	Minxiespes	1 Halbjahr III. Quartal	10	/				
ı	T-6tuck	1	10	/				·
<u>†</u>		IV. Quartal	20		<u> </u>	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>
į		1951 Vorschuß		•	·			
ł		I. Quartal	l		1			
11		Rest 1. Halbjohr		. [Ì	•		
	-	l. Halbjahr	ŀ					
_		IV. Quartal						
		Insgesamt 1951						
		Vorschul		· · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
12	ŀ	i, Groonal Rest						
"		I. Halbjahr				:		
- 1	·	III. Quartai	[(-	
<u>- l</u>		IV. Quartal		ì		,	1	
	Die nichtbenut	zten Felder (F	Positionen) de	s Formblatter	sind zu entw	rertent		
								
Datum	. 4 1 1 1 10							
	" - 1 0, März 19	151			Unterschriften	•		
	Par				1		_	
	Diensis a pei			fil.	11/			<u>l</u> . [
			нал	181/	"/	3. 1.	النسطة	

25X1

			20/					
Deal	Approved For Re	lease 2004/0	ungspid	5R995	00415R	0000000000 petrori les 6 featies	604-1 M	<i>593</i>
200	Statistic Performatories Indicatories to Materialismangers	Ör Kontingentträger				gragestelle i stelletenten Brothstand in Justin an 25 11 1990 unter		L Photoical.
-	obtetung Klaktrat				- FE	IN 10 107.1		
	erie-Zweig-Le E. POD-		schines	bes		Biller Inegese		anni. 1
	_	-steilige Schlüssel-Na	. des Kontinge	intirågers:	Q4QQ	Zahi der Posttio		
		Ausgestellt auf Grun				Feld für Guittung	en oder für b	uchungeverme
	8 7 8 1 . I			_				
	atum Universiti	u empfongen durch	EL	iktro i	Nos den			
ż	a Auflage bzw. Waren					davon		
3	b Bezeichnung der Wa c Mengeneinheit	zeltraum	insgesamt	Finsatz: un Fertigungs Maleriai	Gemeinkost Materia	THE STATE OF THE S	Material The Forechung Uniform Entwicklung	Konsumtio Geter
_	1	2	3		6	6	,	
		Insgesamt 1951	2	<u> </u>			·	
	21 11 111	Vorschuß	24.00				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	Alektronotore	I. Quartal Rest	2000	1		<u> </u>	i	
1	0,25-1 10	i. Hololani	7500			:	!	•
	-,-,-	III. Quartal	4800	Υ .			ļ	•
	RSCat	IV. Quartal	5200					
	1	Inspesamt 1951	201410					
	27 77 775	Vorschuß I. Quartal						
2	Blektronotern	P	7000					
Z	I-TO K		8000					•
	5s	III. Quortal	5000	/		. ●		
	Belick	IV. Quartal	90.0			: -		:
		Inspesami 1951	5050	1			-	
	51 11 113	Vorschuß I. Quartal		[i			
3	Blektronotores	9-4	1000					
-	10-50 K	III. Quartal	1900					
			1450	/				
	Stück	IV. Quartal	1500	1			······································	<u> </u>
		Insgesamt 1951 Vorschuß	346					
	51 11 114	I Quartal	110					
4	Elektromotores	Rest 1. Halbjohr						
	50-10, to	III. Quartel						
	5 Vii ck	IV. Quartal	91					
	-	Inspesant 1951	85					
	51 11 115	Vorschuß	76		-			
		I. Quartai Rest	50					
5	Mektronotoron	l. Halbinhr			•			
	fiber 100 hm	III. Quartal						
		IV. Quartal	13	-			•	
	- Street	Irisgesamt 1951	15					
	43 33 334	Vorschub	28			in the second	in .	
,	51 11 116	I. Quartal	-			35		
6	Blekt remotores	1. Halbjahr	4		4			
	100-1000 to	III Quartal		/			İ	
	(Mechapemanag)	IV. Quartal						
	Approved For Re	lease 2004/6	2/23 _d , GIA	-BDB83	-00415R	009500010	004-1	

	,	21	= V 1			-			
	Approved For Releas	e 2004/02	9/23 - CIA	-PDP83	00445B	0500040	204-4		М
. N	a Autlage bzw. Waren Nr. b Bezeichnung der Ware c Mengeneinheit	Planungs- zeltraum	Insgesami	Eincoly und fertigungs Maferial		89490	Meterial Re foreching a Entwicklung	Consumitions.	1
		,	,	1			,	•	1
	63 33 300	Insgesomt 1951	1407						
	20 11 120	Varsatub I. Quartal Rest	180			-62	·	i	ł
7	Kremotoren	1. Halbjohr	5-0		·				
	S b ick	III. Quartal	450						
	26602	Insperoral 1951	1500	†					
	51 12 110	Varschub I. Quartal	300	-	-				
8	Riektronotoren Generatoren	Rest 1. Holbjahr	450			1	1		
	Cleichstrom bin 10 km	III. Quartal	350	/					
	Selex	IV. Quartal	400	ļ					
	51 12 120	Insgesami 1951 Varschub I. Quartai	550	 -		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•	!	
,	Elektromotorno	Rest 1. Halbjahr	150]	•		(
	Generatoren Gleichstron	III. Quartal	150	/	f I			·	
	10-10 ; k4	IV. Quartal	150			-		 	
	51 14 120	Inspesami 1951 Varschuß	50	<u> </u>		3			
10	Drohetrom-Genera toren 40-100 kW	I. Quartat Rest 1. Halbjahr	50						
	6 til ok	IIL Quartal					1 IIII		
	1. O.L. O.L.	IV. Quartal	-	 	 		*	· ·	
	51 16 110	Vorschub L. Quartal	•					:	İ
11	Transformateren Suloc kya	Rest 1. Hafbjahr							
	SHOUL ATA	III. Quartal	1						,
-	207	IV. Quartal Inspesant 1951	-	<u> </u>	<u> </u>	!	1		~~
Ì	51 16 120	Vorschub I. Quartal	30	:	-	<u> </u>			
12	renclorastores	Rest 1. Hafbjohr	5	:		sher es	1		
İ	100-75C XVA	III. Quartal	10] :	_	# 595	,		
	TEV.	IV. Quartal	7		1 00000	- 777			ı

Die nichtbenutzten Felder (Positionen) des Formblattes sind zu entwerten)

Datum

1 0. Warz 1951

Unterschriften:

Diametriagal

15

H & - Loffer

man f

Approved For Release 2004/02/22 - CIA DDD92 00415D000500010004.4

25X1 Zuteilungsplan 1951 Für Kontingentträger: Min.f. Keschinent Nüssel-Nr. des Kontingentträgers: 🗫 🔾 Ausgestellt auf Grund MY 46 BL: Plan 1951 Zu empfongen durch DHZ: Kleic po Dese desk devon a Auflage bzw. Waren Nr. Planungs-Insgesomi finestr und b Bezeichnung der Ware zeitraum fortigungs. Motorial c Mengeneinheit 3 51 16 150 Transformatores 750-7500 kga IV Querial TIV A

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

M (MR) (1991 - 17 1 M , 19 MB Die nichtbenutzten Feider (Positionen) des Formblattes sind zu entwerten

IV Quertai

51 65 110

B HE ct

aal

40 10

Apper!



25X1 Approved For Release 2004 02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

itaat!	DDR lirbe Plankommission	Bestätigu Planauflage Industrieprod	1951	Į.	Formblatt 0151/B Conchuguagesemerk: (k. Bostamurgen)			
Name	des Betrieben: RFT Geri	Itework Chemit	7	5 1e6	Bott - Nr. 34	, 36 0	•••1	
Ort: «	Chamitz Kreis:		Bach	500.	Eigentu melu	TER/	73	
Strafe	.Valdenburger Str.	. 63			E Lekt	rotech		
	Wir bestatigen hier	mit den Erhalt der nachst	ehender	r Planauflage	n fùr das Ja	hr 1951		
	Planponit	11484.8	T			ſ		
LAL Nr.	a) Auflage Nr.	d) Mohwert	Zeit	Bruttupro	duktion	Warespra	duktion	
	b) Beseidaung c) Mengeneinheit	a) Effakti rpreis	reuse	Menge	Wort	Meage	Wort	
<u> </u>	1	- · ·	3	4	<u> </u>	6	7	
ĺ	Planauflagen 1951		1961	\ /	13262	\ /	1058	
	Inegeonnt (Ifel. Nr. 1-		I.	\	3332	$ \setminus / \mid$	272	
°			11.	ΙX	3226	X	264	
	•		111		3298		262	
			IV.	/ \	3406	/ \ ;	262	
]	a 51 16 990		1961	30000	1020	30000	81	
	b) Somet. Transfe	ematoren	1.	11500	791	11500	51	
1	., stilok	•	11.	6000	204	6000	16	
	4) 34		1111.	6000	204	6000	1	
	., 27		IV.	6500	221	6500	17	
	· 51 52 000		1961	405.00	4729	40500	302	
	6) Elektr. Me sge	rite	1.	9725	1551	9725	. 78	
2			11.	9,325	1190	9325	. 74	
	4)		1111.	10595	1102	10595	74	
	e)		IV.	10 ි 55	1106	10855	75	
	o 51 65 990		1961	9600	432	9600	17	
	w Const. Stromri	chter	I.	500	22	500		
'	a TDM		11.	2100	95	2100	3	
	a 45	•	111	3000	135	3000	5	
	., 18		IV.	4000	180	4000	7	
	a 51 66 310		1951	50 '	275	50	31	
	b) Tele,:raficeing	ichtungen	I.	-	-	-	•	
- 1	a TDM		11.	-	-	-	•	
	4) 5500	and the second second	111	-	-	-	_	
	 Approved For Release	· San San San San San San San San San San	18	50;		59	30	

	25X1			N. A. C.		
E	Approved for Release 2004/02/23 CIA-	₹DF8	β-00415[₹	9 095000	I ₀ 004-1	
	N 91 89 888	1951	22988	343	33858	366
	" Laker akust : Einrishtungan	,	6888	98	6888	366 36
3	• TB	14.	5888		5888	88
	a 15:==	111	5688	75 84	-	. 8
	· 15:==	iy		•	5688	38
-	\$ 31 72 888	1951	6388	94	1388	189
	b) Ranglamon to d. Washrighton-		53488	1188	53488	198
	b) Batte land to de Machtichten:	1	1588	38	1589	13
		#	9498	181 361	9488	88
I	•	III.	18688	<i>3</i> 8,₹	18688	168
	•)	IV.	33988	536	3男88	337
	o 91 75 888	1961	38888	458	38888	388
	a Flaker: Ausrustung f: Fahrzang	!	18388	336	18388	388
7	· ***	11	12388	172	12388	388
	+ 14:==	111	=	=	= 1	=
<u> </u>	, =	IV.	=	=	=	-:
	· 51 91 888	1961		88	•	68
	n Heberaturen	,	_	1	_	
é	a 71)	11.	-	3		1
	•	111	-	15	-	15
	ب	jy.	=	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	· ·
	e) 51 95 coe	1961		38		
	H FORDSBERGE MAR		-	1		38
,	a Tim	11.	Ξ	5	2 1	3
"	4)	., [=	3	=	7
	*)	isi	=	3	-	7
		16.	•		-	
	a) Die it Meneuflage geglante Produktion 1950 betrug: b) Die tstaichliche Produktion 1950 beträgt					
10	Die geplente Produktion 1951 beträgt		:			
,,,	[lid. No O dieser Bestätigung]		· ·			
	4: Plenauflege 195) in % ru Plenauflage 1950 5 100	n	÷		*	
	e) Planaul'age 1561 in % su tatabibli he Produktion 1950 6.	.			:	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·· · · · · · -			
, #	Patriel Hatriel	•				
	1		<i>1</i> .	_	h. a.k.	. 1
	Stempel Union Union Union	#C	ř.	-	tir beleiter	
	经现在数					

25X1 Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R00950

1 1 2 3 4 5 7	Star	DDR diche Plankommission	Bestätige Planauflage Industrieprod	193	l		rmblatt () agovernoch: nuagm)	131/B
	Orts	Choratte Anie	: [and-			Eigentumel	an: VIII	7Z.
14	Seral					Hauptindus	li legrujoje :	
15d Allikon Nr.		Wir bestätigen !	siermjt den Erhalt der nachst	chende	n Planaullage	n für das J	ahr 1951	
Pleaselfagen 1931		al Auflage Nr. b) Bezeichnung	d) Mohwart]			roduktion Wort
	-		3	 	1. 1.			7
1	o	1		1. 11. 111.			X	
11 3000 320 300		80 £ (8 8ر ن		1961	Lices.	1202	12000	1212
4) 4) 4) 4) 4) 50 505 500 500 500 500 500 500 500 500	3	7701	estatile Pe-Oe	1.				103
10 10 10 10 10 10 10 10	-	•					•	300
11 12 10 10 10 10 10 10								鸡
1		u 81 30 100		-				7865
11. 1007 1007 10. 1007 10. 1		-						Low
1	뀵	15.00			•	-	-	707
1V 589 - 5		4)		1111.	•	1007		1007
1951 1. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.		•1		IV.	•	•	•	5 89
3 d) 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11		a)					;	,,
10 11 1V 1V 1951 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		b)		1.				
a) 1V. 1951 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	4)] n.]				-
6) 1951 1 11		4						
6 e) 11		a)	. 1 :	IV.				
		•1	*	1951			i	
		ь)		1.			i	1
11	•	7		11.				
" "		4)		111		-		
Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDF 03-004 I3R0095888 19894 1		•			4			1

	25X1 Approved For Release 2004/02/23 : CIA-F	RDP8	3-00415	R0095000	79004-1	1
		.3	4	6		7
	a)	1951		:		
	b)	1.		•		
5	e)	11.		-		
	4)	m.				
	•)	IV.				i
	a)	1961				:
	a)	ī.				_
6	e)	11.				
	a) ·	111.				
	a .	ıv.				1
	a)	1961	-			:
	b)	1.				•
7	e)	11.				,
	d ₃	111.				
	a)	iv.				•
	a	1981		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		!
	N	1.				•
8	ੇ ਵੀ	11.		•		, a e
	a a	111.				
	a)	IV.				
	a)	1951				-
	b)	1.				
	d	11.				
	4	1111				* #***
	<u>.</u>	iv			·	
	•)	1		1	<u> </u>	
	Die 't. Plansoflage gepteute Produktion 1950 betrag: Die teisk-Libbe Produktion 1950 beträgt:					0 (04
	Die gep'aute Produktion 1951 beträgt:			12559		9.624
10	(lid. Nr V dieser Bestätigung)			13262	i	10586
	41 Pleasutings 1961 in % ru Plansullage 1960	00		•		
	a) Planaul'age 1951 in a su tatal hliche Produktion 1950 b			105,6	1	109,9
Gerā Ch i	R = F = T rework Chrimitz = VEB maits 9, We'd riveger Str. 63 frompol		NGL .	,	Betric baleitar	T e s
Gerá Chi	rewerk Clemnitz - VEB maiss 9, Widerbeger Str. 63			,	•	

.... Approved Eor, Release, 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

ppro	oved For Release	2004/02/23 : CIA-R	DP83-00	415R009	50001000		25X1
	DDR	Bestă Planaufle	tigung	1		mblatt 0	131/B
Staat	iliche Plankommission	Industrie			Genehmigus (It. Bestimm	-	
Name	des Betriebes: Xloktr	osotoreasers kern	ljerode		Betr. Nr. 5	6 _/ 318 _/	1000
Orti	Naralgerede Kn	sie:	land - ≱ cita	Anhelt	Eigentumefo	em: Y \$	B (2)
Straf	s: Siesserveg 10				Hauptindust	ingruppe .	٧
	Wir bestätigen	hiermit den Erhalt der t	achstehende	n Planauflag	en für das Jo	shr 1951	
L#4.	= Plai a) Auflage Nr.	spoosti-sten d) Molwert	Zait-	Brettopi	reduktion	Karvaj	orodoktine
Nr.	b) Bezeichnung c) Mengeneinheit	o) Effoktivpreid	rouss	Menga	Veri	Menge	West
1		2	- 3	 • /	5		. 7
	Plenauflagen 1951		1951	\	28057780	1 \ /	2491855
0	Inegessent (Ifd. Nr. 1 7)	11.	IV	5498670	1 \/	367934
			ııı.	$I \wedge$	6575900	I /\	617347
			ıv.	/ \	7576374 8 58684 0	1/ \	794579
	a) 51 11 111		1961	1 000	105 000		113 (10
	1	orem 0.25 = 1 at	1.	150	15 790		_
i	e) Stück		11.	250	26 250	_	16 950 20 250
	d) 113	•	m.	300	33 50.		33 90
	*) 105		IV.	300	31 50	3.00	11 90
	51 11 112		1961	23. 000	6490700	21. 900	549782
<u>, </u>	b) Drohotron-"ote	From 1 = 10 kg	1.	4 105	1269140	4 105	1075454
2	") Stilek		11.	4 924	1522145	4 924	1206173
	d) verschiedene :	y pon	111.	5 675	1753205	> 673	1484847
	**		IV.	6 300	1947210	6 500	7649346
	51 11 115		1961	16 456	1557560	16456	1753273
3	a)	ren 10 - 50 km	I. 11.	3 226	3054860	5228	53992 9
-	. tdek		m	3 850	3643530	5850	425437
	overschiedene T	y pen	1V.	4 443	4234660	4443	4687X
1	a)		1961	4 235	4670550	4955	519046
	51 11 114 b)		1.	1 100	2 5205 00	1100	306930
	Drehetron-oto:	rem 50 = 100 km	11.	218	467670	218	61616
	4) verschiedene n	, man	111	255	541265	255	720:5
-	a1 a	1 2 - 1 1	iv.	299	629635	299	85004

Approved For Release 2004/02/23: CA-RDP83-00415R009500010004-1

2	ム	Y	
_	~		

	Approved Fon Release 2004/02/23 : CIA-l	RDR	3-004/15	R000500	10004-1		
		•			, 1 4 4 4 1 1		
	w Drehetrankuteres ther love the	,	126	559050	126	441479	
5	a state	11.	152	108110	152	557946	
	a verschiedene Typen	111.	181	822510	101	651111	
	o) "	iv.	201	917540	201	724370	
	N 51 91 ON .	1951		50 000		50 WO	
	b) Reporturen an wlaktr, waschinen	1.		10 000		10 .00	
•	e)	11.	-	15 (0)		15 000	
	4)	111		15 000		15 300	
	a)	18.		10 320		10 000	
l	a) 81 89 700	1961		480 000		440 004	
	b) :isten ans Hols	1.		120 000		120, 300	
7	e)	11.		120 000		120 000	
İ	di	111.		120 900		120 900	
	•)	IV.	<u>,</u>	12 0 XXX		120 000	
	n)	1961		·	:		
١.	e)	1. 11.					
	4	111.					
	•	17.		· . 		- · · -	
\vdash	4)	1951		<u> </u>			
	ы	1.					
,	क्ष	11.					
	4)	ш		į			
<u> </u>	o) .	IV.			,		
	a) Die 4. Planauflage geplante Produktion 1950 betrug:			1			
	b) Die temäckliche Produktion 1950 heträgt. Die geplante Produktion 1951 beträgt:			i =			
10	(16d. Nr. 0 dieser Bostatigung)					<u>.</u>	
	W Planeuflege 1961 in We go Planeuflage 1950	m		<u>.</u>		~	
	b			1			
	El converk Betrieb Victoria de 1861 Stompel Datum 3/13 / BGL Betriebaleiter (Bods)						

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

~lan	DDR Bestätigu Planauflage Industricprod	195		Fe just wit i Statustianham	rmblatt 0	Meta Colonya ata 1 per 1 ili Milana i 200 ili ili
Name	des Betriebes: RFT Glablespenwerk Bet			Betr - Nr	36 97 5	0501
Ort:	Berlin 0 27 Krein: tand-			Figentumelo	₹B	3/1
Smi	Verochauer plats 9/10			Haustond of	Tiblicate	nik
	Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachst	rhende	n Planauflager	ı fur das Jah	r 1951	
	Patty-miti-mest		Bruttopro	reste)	(Pests	rodul tion
I id Nr.	n) Auflage Nr d) Mehmert h) Bezeichnung e) Effektispreis c) Mengeneinheit	/est	Mengo	230	Meage	110
1	,	١,		5		7
	Flansuflage 185)	1951	7	79076,	1	29795.
	Ingresant (lid Nr. 1 bis 30)	1.		7799	\	7095.
U		11	ΙX	9030,	X	8995
		ш.	/ \	10913,		10833,
		IV.	/ \	my,		12270,
	51 44 900	1951	17205	84465	17805	25172
	b) Gross-Glahlunpen	I.	2951	4405,	2991	4902,
1	a 1 000 Stilek	11.	3492	5121,	3491	5291.
	d) 1 421	111.	4053	6657,	4051	7045
	. 1 465	IV.	5922	8080,	3935	8333
	· 51 47 000	1951	9450	3037	9450	2967,
	b) Elein-Cithianpen	:	1500	430,	1500	453.
:	a) 1 000 Stück	l II.	2490	785,	2450	763.
	4) 321	1111	2750	901,	2770	866,
	., N 2	IV	2750	999	2730	964,
	4 51 73 000	1951	518000	3987,6	512000	0524,
	intlatings-a. Verbant langes	I.		-	118000	
5	a) Solick	11.	i			2429.
	4) 11,69	111	i		188000	
	., 12,73	17.	138000	1612,5	136000	1752
	·/ 51 79 0to	1951		2269,1		2366
	6) Special subablisteile	ı		492,5		908
*	4)	11		557,2		905
	त्री।	10.		203,0		630
	*1	15.				663

23 25 000 Estable 277 000 280 000 23 89 000 25 21 110 Estable 25 21 110	19-1 11. 11. 11. 11. 1951 1. 11. 11. 11. 11. 11.		1052,6 863,2 863,2 863,1 226,4 53,4 53,5 53,5 63,8	4-1 3,8 0,95 0,95 0,95	1044 864 864 864 866 788 172 172 172 272
Estectable t E77 000 E80 000 13 89 000 co.Errouga.der Metallungie	1 11. 11. 11. 1951 1. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11	0,95	263,2 263,2 263,2 226,4 53,4 53,5 53,5 63,8	0,95 0,95 0,95	266 266 266 726 272 272 272
\$77 000 \$80 000 13 89 000 co.Ersenga.der Schallungle	11. 11. 1951 1. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11	0,95 0,95	863,1 863,2 863,1 286,4 53,4 53,5 53,5 63,8	0,95 0,95	266 266 266 726 272 272 272
25 89 000 co.Erronga.der Metallurgie	111 / 11 / 1951 1. 11 11 11 11 11 11	0,95	243,2 243,1 224,4 53,4 53,5 53,5 43,8	0,95	264 264 728 272 272 272
25 89 000 co.Erronga.der Metallurgie	1951 L H H H 101 1V.	-	224,4 53,4 53,5 53,5 63,8	_	786 172 172 172
13 89 000 co.Erconga.der Setallungie -	1951 L. H. H. H. 1V.	0,99	224,4 53,4 53,5 53,5 63,8		786 172 172 172
ec.Errouga.der Setallurgie	1. 11 10 1V. 1981		53,4 53,5 53,5 63,8	•	172 272 272
ES 22 220	11 111 1V 1951		93,5 93,5 43,8	•	172 172
	1(1 1V: 1981 1	····	53,5 63,8	•	272
	1V.		63,8		_
	1961	······································			275
	1	•	40.0		
Bokses -			49,5		30
•			11,5		7
	11		11,5		7
	m.		11,5		7
	n		25		•
25 11 129	1861		55,4	·	12
7steer _	1.		- 1		2,
•	11.				2,
	111		1		3,
	l w				
25 11 990	1957				252
so . Mikasi Averkaenge					**
•					**
•	l m				~
	IV				2
Die ft. Plansuffige geplante Produktion 1950 betrog					
Die tatenkliche Produktion 1950 beträgt					•
De keplante Produktion 1951 beträgt. Ifd Nr. O dieser Bestatigung)				att 2	
Planaufbge 1951 in ", au Pianauflaga 1950 (* 100)			7		
Plenauflage 1951 on 6 - ru tanachliche Produktion 1950 - 16					
Betri	ich		<u></u>		
Stange Dayen	Bri sa				
	الهوارا د د در		Ble I	tisebolestes	. <i>F</i> # s
	Die 1t. Plansuflage geplante Produktion 1950 betrog Die tatsickliche Produktion 1950 beträgt Die geplante Produktion 1951 beträgt Idd Nr. 0 dieser Bestatigung) Plansuflage 1951 in 6., zu Plansuflaga 1950 (2011) Betrif Die geplante Produktion 1950 (2011) Die geplante Produktion 1950 (2011) Die geplante Produktion 1950 (2011) Die geplante Produktion 1950 (2011) Die geplante Produktion 1950 (2011) Die geplante Produktion 1950 (2011) Die geplante Produktion 1950 (2011) Die geplante Produktion 1950 (2011) Die geplante Produktion 1950 betrog	Die it Pianouflage geplante Produktion 1930 betrug Die ste Pianouflage geplante Produktion 1930 betrug Die seplante Produktion 1950 beträgt Id Nr. 0 dieser Bestatigung) Planauflage 1951 in °, zu Planauflage 1950 (100) Betruch Betruch Betruch Betruch	Die it Plansuflege geplante Produktion 1950 betrog Die settenkliche Produktion 1950 betragt Die keplante Produktion 1951 beträgt Idd Nr. 0 dieser Bestatigung) Plansuflege 1951 in 6, zu Plansuflage 1950 Betrieb Rempe Datum Betrieb	1. 11.4 11. 11.4 11. 11.4 11. 11.4 11. 11.4 11. 14.3 11. 11.4 11. 14.3 11. 14.3 12. 14.3 13.3 14. 15.3 15. 15.3 16.3 17. 15.3 18.3 18.3 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5	1. 11,5 11 11,4 111 14,5 111 14,5 111 14,5 111 14,5 111 15,5 111 1

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1



Approved For Release 2004/02/285XC A-RDP83-00415R0095

	DDR	Bestätigu	ng	w	tor	mbiait U	131/B	
taati	iche Plankommission	Planauflage Industricprod	· 195]					
Lame	des Bettiebes: RFP Clable	Mponwork Bori	3m 77	708	Betr - Nr 📜	973	4501	
ha. 1	Derlis 0 17 kmm:	tand:			Eigentumete	. 71	1/8	
ers bo	Verseboner Mats	/10			Hauptend set			
et i be	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·			Blokts			
		nit den Erhalt der nache	tehen-len	Planaullage	n fur das Jan	1 1931		
	l'inignestio			Brullope	อนในใสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสสส	Mateut	enduktion	
. 1a Ni	a) Auflage Nr. let Bezrichnung	d) Mokwett nr Effektisptals	/est raum		30	[. 22	
	e) Mengeneinheit	•		Menge	Wett	Menge	West	
1	<u> </u>			l	5	\ · ·		
	Plansuflage 1951	•	1951	\		\		
	Insgreamt (lid N	•	1	\/		\/	,	
0			"	ΙX		ΙĂ		
			111	/ \				
			1V.	/		/	·	
	·· 32 15 000		1621	70	23.00	70	807,	
	in Bask.f.4.000)	p.Industrie	1.	19	570	19	240	
•	e) Shilak	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	11.	19	570	19	260	
	d) 30 000		111	19	370	29	297,	
	11 590		IV.	15	790	13	130	
	•)		1651					
	ь)		1	ļ				
2	3		11.					
	4)		111	1				
	.,		18.					
	1.,		1951	†				
	} .		ı	1				
3	υ)		11			1		
••	(4)			}				
	4)		IV.					
	1		1951	 		 		
	*!							
	b)		'					
6	• 1	.€	1					
	4)		Ht.	1				
			15.					

۸r	Proved For Release 2004/02/23: CFA-F	DP88_M	1 41 58009500031	25X1
, q	a)	1931	U- 101 (UUUUUU 10	V.V.T. 1
	b)			
3	el			
	d)	11.		
	e1			i -
		IV.		
	b)	1951		•
6				·
	di			
	•1	111		
	۵,	IV.		
	b)	1951		
7	e)			
	41	П		1980
	•1	1111		
	ع	IV.		-
	ь)	1961		
	el			
	4)	11.		
	e)	111		~
7	a)	- IV. 		
ĺ	ь)	1951		
,			Ī	
-	e)	111		
	d) .	1111		
\dashv	a) Die it Character and a D. Christian	IV.		
	a) Die It Manauflige geplante Produktion 1950 betrog b) Die tateächliche Produktion 1950 beträgt			19093
	Die geglente Produkt um 1951 betreet			22002
- 1	16d Nr. 0 dieser Bestatigung) 41. Planaufluge 1951 in fig. zu. Plenauflage 1950 (* 100)		79070,0	79795,0
- 1	•	o		
	et - Planauflage 1951 in ** ru tataächliche Produktion 1950 ** 16 b			199
	Betri	e li		
	Sten.pe' Datum	Brigge	Be	trecholesice
ılla	er Glühlampen-Werk 7-4-1991	-	,	•

25X1

7	Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R093500010004-1 DDR Plantific Planting Plantific Planting Continuous and planting Planti							
Sta —	Industricpro			Genehmig (h. Hosta	magniormett:			
Ne	B - F - I SIINA POINCE - V B			Betr. Nr.	36 36 4 :	1005		
Он	Tand Land	3	disan	Eigentuise	form:	5		
.Seri	222201021B011 JE				el-legruppe .	3 6		
Wir bestatigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Planauflagen für das Jahr 1951								
LAL Nr.	Planposition is a) Auflage Nr. d) Makwart b) Bezei-knung e) Estaktivjeväs	Zeil-	Brulleg	roduktion	A nest	ruduktion		
1	c) Mengeneinheit		Meage	West	Meage	Wort		
<u> </u>	7	1981	1 7		"	7		
	Planautlagen 1961 Ingressus (Ild. Nr. 1- 2)	1.	$ \setminus $	7446		7857		
6	,	111	IV	1543	IV	1627		
	1	1	$I \wedge$	1801	Λ	1899		
			 	1918	/ \	2011		
	*) 5146000	11.	/	2184	/ \	2320		
	b Grosglühlampon	IRGI		4851	900	5300		
1	o 1000 Stek.	1.	181	1025	181	1118		
	1t. Allgen. Warenverzeichnis	11.	211	1184	211	1276		
	_	-	23/1	1251	234	1356		
	6)	17.	274	1391	274	1550		
	4 5147000 V3 04 0 7 1 1 1	1951	1485	2595	1485	2557		
2	ы Kleinglühlampon	1.	295	518	295	509		
-	9 1000 Stck.	н.	355	617	¥55	613		
	1t. Allgem. Warenverzeichnis	111.	385	667	335	656		
	e)	17.	450	793	450	779		
	al	1951	;		1			
	b)	1.		, 1		· •		
3	र)	11.			,			
	•	BL.						
_	e)	w.	·			-		
	•,	1951						
-	۵) رين الم	1.			 			
1		11.		İ	į	-		
-	0	III.			,	İ		
	a)	IV.	ſ	ĺ	:	·		

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

ander Milliand Plant Commercia

EM Philippi curintercurintera e la crecia

	25X1			:
ĪΔ	proved For Release 2004/02/23 · CIA-RI	DP83	-00415R00950001	0004-1
	ů .	1951	ŧ	
	u į	1.	:	
		11.	•	
l	do .	111.		
l		iv.		
	4	-	•	!
	a	1961	i •	
l		1		
١.	3	11.		: -,
	a)	111.		1
	a	IV.		:
	d	1961		;
	N .	1.		
7	•	11.		•
	4	1111.	<u> </u>	2
	a	IV.	· • •	
	3	1961		
	N	1.		
۱.	e)		•	. 44
Ĭ	_	111	•	
•			,	
	۵	IV.	:	
	۵	1961		
	b)	1.		
•	e)	11.		
	4)	311.		
	e)	ν̈́.		
	a) Die k. Pleasuflage geplente Produktion 1950 betrug:	<u>.</u>	į	6270000
	b) Die tetnichliche Pro-luktion 1950 beträgt		Academic a	
10	Die gep'ante Produktion 1951 beträgt: e) (Md. Nr. 0 dieser Bestätigung)		<u>.</u>	5542277
	d) Planauflage 1961 in % su Planauflage 1960 e 100			7857000
	Plenantiage 1951 in % an intakthilida Produktion 1950 *** 10	10		125,3
	ь			141.8
CLU	Betrie LAMPENWERK PLAUE 1-VSM 2- 14-11-1951		⊼// X Y	Betriebelier

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

25X1 Approved For Release 2004/02/25 Cight 185 P83-00415 R0095 00 100004-1 Staatliche Plankommission Industrieproduktion 36 361 1001 ----- YEN 5 speiner spride Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachsiehenden Planauliagen für das Jahr 1951 d: McDwert ZoH--1451 1. 0 11 111 IV. 5 346 000 1951 9500 9500 diege jählen ben 2196 1 1000 Steet 1 205 П 3135000 1351 排 2584 Ш 1389:= FF 2315 IV. 2375 3360 1951 2 11 111. IV 1931 1. 3 11 Ш •; IV 1951 ្ន អ 111.

CIA-RDP83-00415R009500010004-1 1951 I. 5 11. Ш IV 1951 6 11 Ш IV. 1951 11 111 I٧ 1451 11 111 ĮV 1951 11. III. IV. 7036 7936 7852 7224 10 TIM 12847 13107 1835 1645 122 25X1A RFT-Glahlanpen Gladament Dreiden VER Datum 11.4.1

CIA-RDP83-00415P009500010004-1

* 17/Approved For Release 2004/02/23 .

	DDR	Bestätige	ing			mblatt Ol	31/B		
last	liche Plankommission	Planauflage industriepro	1951 duktio		Gonohmigungererinerk: (h. Bestimmungen)				
\am_	des Betriebes: NFE COMMA	person frida	-75		BotsNr.	36 365	4946.		
Orti	Spinishen/See Kreis	Spicken/So. Land	. Seath		Eigentumofo	735 /	8		
Strafe	De Paloisiako-Mag	67.			Hauptindust	ir grut po			
	Wir bestätigen hiern	nit den Erhalt der nach	stehender	n Planauflage					
	Planposity	· · · · · · ·	<u> </u>			_			
Lid. Nr.	a) Auflage Nr.	d) Mehwert	Zeit	Bruttopre	duktion	Karapi	uduktion		
	b) Bossi-haung c) Mengenoinheit	a) Effektivpreis	Tours	Meage	Ton	Mange			
1			,		<u> </u>	6	7		
	Flensullagen 1951		1961	\ /	2 200	\ /	2 3		
	Inegetomi (ISI, Nr. 1)		I.	$ \bigvee $	250				
0			11.	I A	550	X			
			IV.	 / 	5	/ \			
	, 51 46 eco		1961	2 000	2 200	2 000	,		
	i) Greathland		1.	700	790	300	7		
1	a 2000 stack		11.	300	250	900	Ħ		
	a) 1 100 m		m.	500	550	900	S		
	.) 1 150 m		ıv.	500	200	300	S		
	a)		1961			(
	b)		1.						
2	d		11.						
	4)		111.	. '					
	•)		- IV.	:					
	a)		1961						
3	b) c)		1.						
	•			A . WA					
	•)		IV.			-			
	a)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1961	,					
	b)	ar-	1.				;		
	a		11.						
ı		•,							

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1 a 1961 I. II. 111. IV. 4) 1961 1. II. 111. IV. 4) 1951 **b**) I. e) 11. đ Ш IV. 4 1961 1. 11. Ð Ш. a١ IV. **a**} 1951 ы 1. 11. 4) Ш. IV. a) Die it. Planeuflage geplante Produktion 1950 betrugb) Die tetafeliliche Produktion 1950 berrägt: Die gep'ente Produktion 1951 beträgt 10 (lid. Nr. O dieser Bestatigung) d) Planauflage 1951 in % zu Planauflage 1950 e). Plansuffage 1951 in the su tatal dili he Produktion 1950 ... e : 100

25X1A

Δροτογοί For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RD25X40415R009500010004

	pproved For Release 2004/02/23 : CIA-RDI	10.1			<u>`</u>	
	DDR Bestätigus Planauflage		1	Formblatt 0151/B		
Sta	atliche Plankommission Industrieprode	uktic	on	Genehmigan (k. Bestimp		
Ne	Transfermeteres- u. Alai	•		BateNe.	, 184 8	
Ort	Breeden-Re 30 Kreks Lands	Saci	hoes.	Eigentussele	rm: 5	
Sec	.i.: Overbeekstr. 48			Hauptinlust	Ingrupes. 3	6
	Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachste	hende	n Planauliage			
	Planpoidtiones					
Lfd Nr.	a) Auflage Nr. d) Medwert b) Beseichnung e) Effektivscole	Zait	Bruttupro	dektion TAN	Antoh	
	c) Mengonolisholt		Mengs	West	Meage	Veri
1		3		<u> </u>		7
	Flenauflagen 1951	1951	\ /:	19407,4	\ /	10097
	Impressor (IGL Nr. 1—	1.		4077.2	\/	4055
1		11.	ΙĂΙ	4527,4	X	4704
		111.	/ \	453002		4555
\vdash	0 51 16 130	IV.	/ \	34674	/ \	4078
	o 51 16 110 o Francisconstores 5 - 100 17A	1951	500	766,5	500	700
١,	e Stick	1.	115	133.4	129	M _
	0	П.	125	135,9	225	275
		III.	150	247,9	130	
	4)	1V.	130	340	250	746
	51 15 120	1961 J.	200	330.4	200	less
2	o ands	- <u>'</u> -	45	147.5	45	306
	4)	111.		102.4		247
	a)	ıv.	Se		S	254
		1951	95	200		872
	31 16 130		55	1332.9	95	Me
3	d State	11.	77	252-1	72 73	752
	•	111.	÷ - , .	~~		453
•	a)	ıv.	. U	. 337		- 330-1
	*) 51 16 140	1961	1	294,6		
	1) 17486formatores 6000 - 25000	1.	27	3326,6	27	2530
4	4 Steek	11.	•	472.4	1	277
		ш.	7			499
	al	iv.		7250		40.0
A	pproved For Release 2004/02/23 : CIA-RDF		00415R00	9500010	004-1	

25	: √	1
/-	או	- 1

_	Approved For Release 2004/02/25 : CIA-F	DP	9-09415I	1000,500	1000	7
<u> </u>		1951	. 5	1430	6	1200
	Trunsfernsteren (ib. 25000 kVA	ı.			_	•
3		11.	1	270	1	200
3	e)		2	540	£	400
	4	111.	•	Clo	3	600
	(a)	IV.	. 3			
	a 51 14 990	1951		154		347
) denstige Transfermatores	I.		36		77
6	9 THE	11.		75,4		97
	a)	111.		79,5		45
	ه)	w.		43		70
	□ 53. 17 000	1961	15000	4564	15000	4339
	i) Holmadler	i.	3700	2072,1		2052
7	e Stack	11	3700	2072,4		1051
	ds,	111.	3000	1150,1	3500	1000
	a) .	IV.	4000	1266,4		1157
	, 51 48 000	1961		223.5		
	, al. Mes- u. trifeinrichtungen	i.		946,5		185e
	a 200	31.		063,3		.916 016
	•	111.				
	0)	BV.		309,4		
- 1				294,7		- 44
	** 93. 94. 000	1961		26027		170
	n Elektrosolisiaisehe Apparate	I.		60,6	İ.	69
7	4	11.		60 , 6	4.4	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	d)	111.		60,5		69
	•)	IV.				
	a) Die it. Plansuffage geplante Produktion 1950 betrug		t			
	b) Die totakhliche Produktion 1950 betragt:		• •		:	
10	Die gep'ante Produktion 1951 beträgt c) (lid. Nr. 0 deser Bestatigung)					
	d) Planauflage 1951 in % zu Planauflage 1950 - c · 100		ı		•	
	a) Planauftage 1951 in a pu tatas-hij he Produktjon 1950 - c - 10					

Portoctong slatt &

Rismus

Datum



Petriebaleitar

^ • • • • • • / Approved For Release 2004/02/23 : CIA-ROP83-00415R009500010004-+ Bestätigung DDR Formblatt 0151/B Planautlage 1951 Staatliche Plankommission Industricproduktion 0101 Betr. Nr. Land: Eigentumeform: 35 Strafe: Hauptladustriegruppe: Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Planauflagen für das Jahr 1951 Planpailing a LH. a) Auflage Nr. d) Moéwert Zeit Nr. b) Beseichnung e) Effektirprele Pilette. 1961 Manauflagen 1951 Inegreeant (IGI, Nr. 1-I. 0 II. 111. IV. 20 51 95 000 1961 1. 11. d) 111. IV. 495, h 33 79 000 1961 Special subshift tells Ī. 11. d) III. 33 •) IV. 48 51 91 LOD 1961 I. 11. Ш. **Jus** IV. 223 IJ 1951 163 183 b) 1. 25 4 11. 33

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1 1961 CFCKE 11. 111. IV. 4) 1951 I. 11. ð 111. 7 IV. 73-۵ 1961 a) b) I. Ġ 111 IV. •) 1961 4) L) ŧ. 11. 111 17. 4 1961 ī. 11. 111. a) Die ft. Plansuflage geylante Produktion 1950 betrug: b) Die teteichliche Produktion 1950 betragt Die geplante Produktion 1961 beträgt: (lid. Nr. 0 dieser Bootstigung) 4) Plenauflage 1951 in % su Plenauflage 1950 a) Planauflage 1951 in % au tatal-bliche Produktion 1850 c 100 VEM

Ver organg vill selpener Betriabe (1995) (19

25X1A

122-Approved Feet Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Approved For Releas	se 2004/02/23 : CIA-RD	P83-	00415 R0 0	9500010	004-4		
DDR Bestätigung Planauflage 1951					Formblatt 0151/B		
Staatliche Plankommission	lukti		Genehmigungsvormerk; (h. Bestimmungen)				
Name des Betriebes:	Pinetervalder Machines G.s.b.H.						
Om Firstermide			ndenbar	Eigentumel	Trod	padpoti	
Strafe: Massemer La	zást mase 2 - 3			Hauptiad us	likertuuna:	T	
Wir bestätige	n hiermit den Erhalt der nachst	ichende	n Planauflag			•	
	lanposition: a			· ·	1		
Lfd. a) Auflage Nr. Nr. b) Beseichnung	d) Mafwert e) Effektivprele	Zali- roum	Bruttope	uduktion	Variag	rođuktion :	
c) Mrageneinheit	**************************************		Meage	Wort	Meage	Wort	
Plenauflagro 1951		1961	1	12 695	, ,	20 696	
fragresset (Ifd. Nr. 1-	Q)	1.		3 189		2 185	
0		11.	I X	3 240	ΙX	2 499	
		111.		3 110	/ \	5 001	
u 51 12 11e		IV.	/ \	3 066	/ \	3 -53	
W EL. Motore	and Seperatores	1801	400	108	400	217	
f.Glotehet	rem bis le ka	1.	269	71	269	161	
40		111.	110 21	32	11e 21	47	
•}	i	iv		- 5	61		
· 51 12 12e		1961	530	774	530	2488	
folloichet	und Generatoren	1.	42	49	42	50	
² ^{r)} Stick		11.	a	77	•	777	
4		111.	207	317	207	1035	
o)		1V.	200	311	200	1026	
31 14 110 b) Electrogeno	m tores,	1961	3000	7350	3000	4120	
3 c) Stück	40 ki	1. 11.	765 760	1874 1862	765	1057	
4		111.	745	1825	760	1036	
e)		ıv.	730	1789	745 : 730	le27	
o 51 14 12e		1981	450	1917	450	2393	
Drehet ron 4	site min,	1.	185	768	185	570	
4 o Stack		11.	105	447	205	330	
4)		111.	8e	341	80	246	
•		IV.	& 1	341	de i	247	

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

	10	Die geplante Produktion 1951 beträgt: c) (lid. Nr. 0 diener Bestatigung)
		4) Planauflage 1951 in % zu Planauflage 1950 ***100
		e) Planauffage 1951 in a su tatal-hliche Produktion 1950 e 100
I		

b) Die teteichliche Produktion 1950 beträgt:

Die E. Plensuflage geplante Produktion 1950 betrug:

90 1. 12 12 II. 12 12 Шī. 13 13 IV. 13 13 24 754 12 19 13 917 11 92 12 65 10 69 85

91

162

162

216

1344

270

513

312

249

477

110

loo

110

117

50

15

lo

10

15

50

174

174

232

228

368

362

368

437

110

lee

110

117

æ

15

10

le

15

120

22a

316

26

334

1130 1326

Finetermider Machines Sold Troubs ad to trich

Finality of der la estainen chenn

u 3 32 120

51 Q 000

51 79 000

知 知 000

95 000

Lehm rhei ten

Elektro - Unformer

Special - Subshörteile

Reprintures es elektr.

Stilak

Stilak

ď١

0)

4)

•)

H)

đ)

c)

Ð

d)

9

6

7 e)

31.3.1951

Datum

25X1A

Approved For Release 2004/82/23: CIA-RDP83-00415R0095000100044

Transportable Elektrestation E.Verbreum ungsectorementrieb

1961

1.

II.

111.

IV.

1951

I.

11.

111.

1961

ı.

11

111.

IV.

1561

11.

Ш.

IV.

1951

120

1130

220

316

260

334

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

SECRET

1951		35		35
I.		-		_
n.		,		5
m.		15		15
IV.		15		15
	ı. ıı.	I. II. III.	I	I

SECRET

Approved For Release 2004/02/25X1CIA-RDP83-00415R 109500010004

Stantilible Plankemmission										
Ont Leipzig Krein Leipzig Land Cochsen Electronstr. 7										
Sender Melboherstr. 7	Neme	Name des Bestides: RFT Fernmeldewerk Leipzig VEB BestNr. 36, 363, 0014								
Number N	Ont	On: Lainzie Krein Lainzig Land: Sachsen Eigentumetern: VEB (2)								
Wir besitigen biermit den Erhalt der nachstehenden Planauflagen für dem Jahr 1951 Planpubliken Planpublik		slektro-								
Planestickers A Modern Zate Restricted bills A Modern Zate Restricted bills A Modern Zate Restricted bills A Zate					Planau (lana					
1 2 3 100				action-included	. 1000-01 102					
No.	1,4			Zait	Bruttager	duktion	Warungrodoktion .			
1 1 2 1 2 2 2 2 2 2		b) Bustidaung					M			
		e) Mongonoinholt				T.	-40-	1.10%		
1 21 22 23 24 24 25 25 25 25 25 25	1				` 7	4033,4	\ 1	2168,32		
III			_		\	101		2167		
III.		tangecent (Md. Rr. 1— G	.) ,		IV	3125,1	IV			
IV. 2973.7 23252 3252	'				$ \wedge $	774,7	$ \wedge $			
3 51 66 120 181 403 3425,5 403 2945	1				/ \			3543.20		
Nebenstelleneinrichtungen 1. 76 646,0 76 695 Stück II. 164 1394,0 164 1127 Ohi 8500,					/ /			3252.0		
II. 164 1394,0 164 1127 Dhi 8500, D200,- f. X/100 u. 4879,- y/50 Di 51 66 210 Di 7rägerfre menzeinrichtungen Di 775 840,0 75 94 Anlagen (je 2 Geräte) Di 5600, (gen. ireis v. 1944) Di 6300, Di Fernleitun s-u. Sondereinraht Di 180 Di 72 000 Di Buglemente d. Beschrichtentes - 1. 2000 Di Buglemente d. Beschrichtentes - 1. 2000 Di Buglemente d. Beschrichtentes - 1. 2000 Di 190 Di 2000 Di	1	1 -						2945,52		
## 163 1385,5 163 1118 ## 163 1385,5 163 1118 ## 163 1385,5 163 1118 ## 164 150 150 150 150 150 ## 165 150 150 150 150 ## 165 150 150 150 150 150 ## 165 166 150 150 150 150 ## 165 166 150 150 168 ## 165 166 150 168 ## 165 166 150 168 ## 165 166 150 168 ## 165 166 150 168 ## 165 166 150 168 ## 165 166 150 168 ## 165 166 150 168 ## 165 166 150 168 ## 165 166 168 ## 165 166 166 166 ## 165 166 166 ## 165 166 166 ## 165 166 166 ## 165 166 166 ## 165 166 166 ## 165 166 166 ## 165 166 166 ## 165 166 ## 165 168 ## 166 ## 166 ## 166 ## 166 ## 166 ## 166 ## 166 ## 166		W Rebenstell	dueinrichtungen					699,2		
3 3200,- f. X/100 u. 4870,- y/5 iv	1'	• Stück		1		1		1127,76		
### 51 66 210 ###################################	1	1 Jii U 1004-			163		163	1118,55		
## Trägerfre menzeinrichtungen ## Aningen (je 2 Geräte) ## 5600,— (gen. Freis v. 1944) ## 51 66 220 ## 51 66 220 ## Fernleitungen ## 11. 125 1400,0 125 1522 ## 150 1680,0 150 189 ## 150 1680,0 150 1		.) 200,- I.	A/100 u. 45/0,-	7/5d 1V.	-		-	-		
## Anlagen (je 2 Gerāte) ## 5600,— (gen. Freis v. 1944) ## 150 1680,0 150 189 ## 6300,— IV. 150 1680,0 150 189 ## 51 66 220 ## Fernleitun s=u, Sondereinraht ## 11. — — — — — — — — — — — — — — — — — —		1 -			500	1 T 1 T 1		'		
## 5600,— (gen. Freis v. 1944) ## 5600,— (gen. Freis v. 1944) ## 6300,— ## 51 66 220 ## Fernleitungs=u. Sondereinreht ## 150 1680,0 150 189 ## 150 1680,0 189 ## 150 1680,0 189 ## 150 1680,0 189 ##		u Trägerfre	uenzeinrichtung	en 1.	75	840,0	75	945,0		
## 6300, 17. 150 1680,0 150 189 51 66 220 181 696,0 69 Fernleitunes=u. Sondereinreht 1. 18. 19. 19. 695,0 69 18. 19.	3	d Anlagen (j	e 2 Gerate)		125_	1400.0	125	1525.0		
51 66 220 b) Fernleitunes-u, Sondereinreht li		a 5600,— (e	gen. Freis v. 19	44) 111.	150	1680,0	150	1990,0		
b) Fernleitun-s=u, Sondereinreht		o 630 0,		17.	150	1680,0	150	1830,0		
## 18		51 66 220		1961	-	696.	a	6913.0		
111. - - 695, o 69 112. 12.		6 Fernleitur	ı∈e=u, So nder ein	roht L	-	1		-		
1v 695,0 - 69 1v 695,0 - 69 1v 695,0 - 69 1v 695,0 - 69 1v 695,0 - 69 1v 695,0 - 69 1v 695,0 - 69	,			11.	-	-	-	-		
b Buslements d. Wechrichtentec! 1. \$2000 404.5 22000 19		4 -		111.		!				
b Buslements d. Nachrichtentect 1 22000 104,5 22000 19		a) -		ıv.	-	695,0	-	696,0		
b Buglemente d. Nachrichtentech-L \$2000 104.5 22000 19		o 51 72 000		1961	. 0000	+536.0	1400	900,0		
		[e d. Nechrichten	tec'-L	1 7		2.2000	193,0		
4 4 35 ck / n. \$2000 494,6 22000 19		4 Mak	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	13.K 13. [11.	22000	114.	G 22000	193,0		
And Add all	1	:	hutering to	LANCE III.	2000	114	6 22000	198.0		
			the O	u\$ 1V.	7/1000	116,	34000	300,0		

3	3	4	5	-	
a 51 79 550	1951	.:50 0	909.0	2500	12/2
} ' ''	1.	1000		1000	323.0
1 -	u.	50 0		500	
	nı.				303.0
22, - Glimmonnithinger, d	av.		(
\			1	-	5.0
	3.	_			
nepur view	11.	-		-	1.0
				· •	1,0
1 -					2,0
				~	5.0_
					1,0
					1,0
-	1				1.0
				•	2,0
Samuel an Fannan and Strong tt-		96	. M.B		84,8
lungseinrichtungen	"	-			
.	11.			-	
o 3300, -Gr. Fratzehrank	111.	36	31,8	36	
a sao El. Frif chrank	IV.	50	53,0	50	53,0
a)	1901)		
ы	I.			aller or the consumer)
e	11.				
a)	111.	water state of the	<i>i</i>		
o)	ıv.		ļ		;
a) Die ft. Plansuflage geplante Produktion 1950 betrug:	DŁI	90	V0650,-	DM 881	7431,-
b) Die tetak-bliche Produktion 1160 beträgt:	m	ກຊ	51037,-	n Bo	7858,-
Die gep'seie Produktion 1261 hetrigt: a) (lifd, Nr. 0 dieser Bastätigung)	n	119	84×00	# .21s	8320
d) Planoullage 1951 in % on Hannullage 1950 e-100		·	1	1	137,1
4) Planauflage 1951 in %, so tatal-blicks Produktion 1950	100		1		751.0
	10	· 460 ·			
Beti	rieb				l
					1
Stampel Datum					
R-F-T 2.4.51 meldewerk Leipzig - VEB #/#ű					
	Spezialnubehö teile Stück 449,- Relaisschiene M28 22,- Glimmenhührer d 600,- RelSch./40,-Glimmen 51 91 000 Repar turen	a) 51 79 000 b) Spezialnubehörbeile d) Jtück d) 449,- Reluisgebiene KS8 1944) 122,- Slimmenhibuder. d) 600,- RelSch./40,-Slimmenh. d) 51 91 000 b) Repar turen d) - H. d) -		### Stangel 100	Si 79 000 181 2500 999.0 2500 1000 3500 3500 1000 11

25X|| <u>25X||</u> <u>25X||</u> <u>25X||</u> <u>25X||</u> Bestätigung Formblatt 0151/B DDR Planauflage 1951 -her gungerermeck: Staatliche Plankoumission Industricproduktion (h. Bretimmungen) VEL-Schiffseldtrik Rostock VE Betr. Nr. 36 222 1005 Ort: BOS to ck indications Eigentumeform: VID (S) Strate: August Bobelstr. 19-22 Hauptindustriegroppe: 🔻 Wir bestatigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Planauflagen für das Jahr 1951 l'languailiusen Brutuproduktion Lsa. Wareaproduktion a) Auflage Nr. d) Mehwert Zeiib) Bezeichnung e) Effaktispreis figure. c) Mengeneinhelt 7 1951 Planauflagen 1951 3809 3009 Inegreemt (IGL Nr. 1-I. 1144 0 11. 761 111. 876 IV. 1020 1000 a 51 92 ace 1951 3809 3009 ı. 1144 1144 11. 701 Ш. 975 976 IV. 1861 b) I. 11. d) 111. 1V. I. 11. 4) 111 IV. 1951 b) I. d 11. 41 Ш. IV.

25 🗓 1951 1. 6) 11. 4) 111. •} 17. **a**) 1951 b) 1. e) II. 4) 111. •} IV. a) 1951 P) 1. e) 11. d) 111. •} IV. 4) 1951 b) ı. (به 11. 4) 111. a IV. 4) 1961 **b**} 1. 11. 4) 111. IV. a) Die it. Pleneuflage geplante Produktion 1950 betrug: b) Die tetešchliche Produktion 1950 beträgt: Die gep'ante Produktion 1951 beträgt: e) (lid. Nr. 0 discor Bootstigung) 25X1A e). Planauflage 1951 in %, su tatal-blicke Produktion 1950.

VEM Betrieb

Versinigura Pro VEM-Schiffselnktrik Rontock VIII

Schiffselnktrik Rontock VIII

France Schiffselnktrik Rontock VIII

Schiffselnktrik Rontock VIII

19.3.51

DDR	Bestätigu			Fo	rmblatt ()151/B
Stantliche Plaukommission	Planauflage Industrieprod			Genehmigu (h. Bestimn	ngsvermerk:	•
Name dea Hetriebea:	nkwerk Köpenisk			Bett -Nr.	6 986	1002
On: Köpenisk Kr	ile: Land:	B,	rlin	Eigentumafo	rm: TB	/%
Strate: Wendenschlaß	str. 154-1 5 8			Heaptindust	o bedan	ik.
Wir hestatigen	hiermit den Erhalt der nachst	chende	n Planauffa;			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
l'an	ipostenes	Π	1 .		T	· · · · · · · ·
Lfd. a) Auflage Nr. Nr. b) translation	d) Mehwest	Zeit	Hruttep	toduktie n	Waren	produktion.
bl. Bezeichnung el. Mengeneinhelt	e) klicktivprolo	,	Mrage	2 de	Menge	Total Total
Planaullagen 1951		1951	1	18449	\ 7	18273
Imgreent (lid. Nr. 1-)	I.	\/	1823	$ \setminus /$	1825
0		11	X	3966	X	4225
		m.	/ \	6776		7142
		iv.	/ \	5882	/ \	5081
a 51 48 000		1861	200	1186	200	1000
	rifeinr is htungen	1.	-	•	-	•
1 C Inn T-M		11.		•		. 🛖 .
a)		III.	7 6	484	76	427
•)		117	124	702	124	283
" 51 68 000		1951	3392	4507	5592	4507
	idouore inrightun	T	33	177	5 5	200
. 7-661		11.	637	947	637	1200
d)		111	65 9	1400	65 9	1800
[-]		17.	2053	1983	2063	1307
* 51 71 cao		1951	133	12256	133	12266
b) Funkeingicht	ungen	11.		1521		1500
4) T-03				2894		2900
		11		469		4600
		1951		3072		3066
" 51 91 000		19.51		500		500
· · · T-DH		11		125 125		125 125
40		111.	+114	:		
,		11/	ì	125		125
Approved For Release	2004/02/23 : CIA-RD		0415R0		004-1	125

	Approved For Release 2004/02/23: CTA	5 <u>4</u> 1.	200 0044572005	000400044
	Approved For Release 2004/02/23: CIA	_	283-00415R0095	
5	a) Aufligo-Er. \$1 48 000 • Un die verliegenden Auftrige b) benötigen wir eine Erhöhung (k c) Auflige-Nr. 51 68 000 Für fliese Auflige liegen mir (k d) Die den Ell-Auftreg über Ell 40	30°	rige in Hills	7 2000,000. Vm en.
6	Economic beneticen vir olde Pit Troughternatoren Auflago Er. 5:		Plane I all a se	
7	a) b) c) d)	1951 I. II. III.	`	;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;
p	a) b) c) d)	1961 L. H.		
9	a) b) c) d)	1951 I. II. III.	-	· .
10	a) Die it. Planzuflage geplante Produktion 1950 betrug b) Die tetakihikie Produktion 1950 betragt: Die geplante Produktion 1951 beträgt: (166, Nr. 0 dieser Bestatigung) di Planzuflage 1951 in % zu Planzuflage 1950 at Planzuflage 1951 in % zu tetak bli he Produktion 1950 c 100	1	2809 4139 18449 650 1	694 \$

R-F-T Funkwerk Köpeniak VEB

2. April, 1951

(Approved For Release, 2014/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Betrich Roll-T Funktionsk Köpenick Vin

Plansullage 1951		Bestiltigung	2		Fort	ablatt 615	1/8	
Colimon Coli	Staatile	DDR Planauflage 1951			Teatistic hea Zebusiani pertin em er ''			
Cott	N	to to the Permedicuer's Troptow YES			BestNr. 36 /985 / 1002			
Wir bestatigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Planauflagen für das Jahr 1951		_	orli	n.	Eigentumefor	-: Yab		
Var bestation hiermit den Erhalt der nachstehenden Planauflagen für das Jahr 1951	Strate:	Magnetr.90-96			Hauptindustr	legruppa: 36		
			ıcından	Planauflage	n für das Ja	hr 1951		
Liddle Nr.			-				duktion	
No.		ill Valenda sare		aretin-pro		1	ŀ	
Planauflager 1951	_	c) Meagenelabelt			The state of the s			
Planauflager		Smile 5 geanner!		\ \ /	20.520	\ /	17.459	
11		Pleneuflagre 1951	I.	.\ /	1		3.225	
10 51 16 990 1851 100000 5.500 100000 994 14000 14000 1551 14000 170 14000 135 1551 160000 15000 1			H.	Χ	5.190	ΙXΙ	4.057	
31 16 99e 1951 100000 3.500 100000 994			111.	/ \	5.970	/ \	4.567	
Bonst-Fransformstorm 1. 14000 T70 14000 135 Stilek 11. 20000 1.100 20000 195 10. 31000 1.749 31000 320 10. 34200 1.681 34200 344 10. 31.49 000 1.851 2.586 0621 3215 10. Redio-impfinger 1. 4621 1.306 4621 1722 2. Stilek 11. 4000 1.200 4000 1491 10. 10. 10. 10. 10. 11. 11. 12. 12. 12. 13. 14. 14. 13. 14. 14. 14. 15. 14. 15. 15. 14. 16. 17. 18. 17. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18.			IV.	/ \	6.206	/ \	4.824	
1		3 51 16 990	1961	100000	5.500	20000		
111 31000 1.749 31000 320 17 34800 344 34800 344 34800 344 34800 344 34800 344 34800 344 34800 344 34800 344 34800 344 34800 344 34800		b) Sonst.Transformatores		14000				
1V. 34800 1.881 34800 344	1	o stuck		20000	1			
31 49 000 1851 2.586 0621 3215 1		4)		37000	1			
2 stilek 11. 4621 1.306 4621 1722 11. 4000 1.200 4000 1431		•)	+		:	7	:	
2 e) Stilek III 1-200		o 51 49 eee		1		13.00		
d) III			-	1	i		_,	
	2	ə Stil ek		4000	1,300	1999	1934	
		ά		-	. •			
N 51 66 150 1851 6963 276 6963 460				-	-	4069	465	
			1.	9292		4303	600	
b) PernaprVermittle-Linflonte	_	1	•	2400		2400	AÐ	
	"		ł	-72-	i		,	
1V 950 40 950 130			1	1 -	4			
	-			+				
b) Rebonstellen-dinrightung (1) 10 21 10 17	1			9030			=	
4 9 55'lek 1339	1							
111. 2934 3005 2934 2435			l in					
Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-004158-500-35601	Annr		83-h	1				

Approved For Release 2004/02/23 25X RDP83-00415R009500010004-1

	2	3	7 4	5	6	7
	J 52 66 220	11451		1.934	532	
l	w Permioit u. Sondoroinrichtg.		244	502	144	705
		1	132	568	ł	837
	sonthe 5 general	III.	172	331	172	
l		1	84		84	437
 -	(0)	IV.	-	533		780
	a 51 66 51o	1951	255	63	255	•
	b) Telegrofie-Einrichtungen	1.	40	20	40	13
6	e) TDM	11.	215	53	215	67
i	4)	111.	-		-	-
	•)	ıv.	- 1	-	• ,	-
	a) 51 69 000	1961	54	130	54	225
•	u .labust. Musichtungen	1.	•	-		-
7	a TDM	11.	52	90	58	155
	4.	111.	8 :	40	2	70
	a)	IV.			_	_'1
	- 51 72 ooo	1981	152945	774	152945	1.012
	o Boxelonente	ı.	25200	45	25200	101
	o T D M	11.	37445	163	37445	229
	e e	HII.	41500	268	41500	321
	o)	IV.	43800	293	40000	772
	49 99 300	1961	10000	265	20000	562
	b Lampen u. Laternan	1.	-			-
9	9 2 D X	11.	2000	53	2000	116
	4)	111.	4000	106	4000	233
	•)	IV.	4000	106	4000	233
	a) Die H. Planzuflage geriante Produktion 1950 betrag:		1		1	
	b) Die temäckliche Produktion 1980 Letrigi:		-			
10	Die geplante Produktion 1961 beträgt: c) (lid. Nr. 0 dieser identätigung)		-		-	
į	d) Planauflage 1951 in % zu Planauflage 1950 c · 100		<u></u>	*,	-	
	a) Planauflaga 1961 in ^{a)} a su tatalchliche Produktion 1980	0	-		j	
	<u> </u>				,	

25X1A

8--

Stemus

Datum

Γ	DDR	Bestätig	ung	 	F	ormblatt ()151/B
Star	Stantliche Plankommission Planauflage 1951 Industrieproduktion Familier			Chechalgungsverserh stort het der Gestehnigungsahille im tischen Zontralamt Berlin am 26, 11 50 unter Nr. RO 448/3			
ł		ldework freptew	ARD		Betr Nr.	36 , 9 85,	1002
Ont	Ort: Berlin-Treptentrole: Land Berlin Eigentum					form: YE	3
Stre	Serie: Elsenstr. 90-96						6
	Wir bestätigen l	tiermit den Erhalt der nach	tehende	en Planauflage			
		skills-Be B	T	T			
LSA. Nr.	a) Auflage Nr.	d) Mohwart	Zait		duktion Moß-		roduktion
	b) Hessishnung c) Mengeneinbeit	e) k ilo ktisprolo	Faum	Mrage		Mesee	
1			,		TDA'	6	10E
	Manauflagen 1951		1961	\ \ \ / i		\ /	
	foogotamt (lid. Nr. 1)		I.		-		
0	miche Bl	att 1	11.	I X I		I X	THE PARTY OF THE P
			111.	I/I		/ \	
			IV.			/ \	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
	° 51 79 000		1961	369000	723	369800	1.308
	b) Spesialsube	hörteile	1.	65800	127	65800	230
16	a TDM		11.	90000	174	90000	513
	4)		111	106000	208	106000	377
	•)		iv.	108000	214	108000	388
	" 51 91 000		1951	- !	350		350
	N Reparetures		I.	-	260		260
77	o IDM		11.	-	10	-	10
	4)		HI.	- 1	70	-	70
	e)		iv.	_	10	-	10
ı	" 51 95 eee		1951		132		132
1	b) Lohnarbeiter	1	1.	-	33	-	33
12	TDM		11.	-	33	• :	33
	ብ	<u>"</u>	l m		33	- · 	
	•)		10.	_	33	_	33
Ī	a)		1961		,,		
	b)		1.				
4	4		tı				
	t)		111.				
. [.	o) Povod For Release 2	004/00/02 - 014 DD	1 1	O À 4 É DOGG	E00040	104.4	

	- Annuary of Far Palago 2004/02/23 · (25X1	00/15D000500	010004	1 4
1	, ipproved to the second	3	4 51	•	7
	•	1961			
	N N	1.	#		•
8	e)	11.	l		i
	a)	111.	1		1
		IV.		-	
	a)	1961			:
	b)	1.			
6	 e)				
_	0	· I	•		The second secon
	•	111.	1		
_		17.	<u>į</u>		
	a)	1951			
_	b)	1.			
7	e)	11.			
	•	111.			
	•)	IV.	ţ		
		1961	er er		
	b)	1.		•	
	e)	11.			
	a	111.			
	•)	iv.	1		***************************************
	a)	1961			
	b)	1.		And the seconds of	t to the control of
	4)	n.			
	d)	111.	· • main w		
	e)	18.			ŏ
	a) Die it. Planzuffage geplante Produktion 1950 betrag:		11.001		0 531
	b) Die tetelchliche Produktion 1980 beträgt:		11.518	Ì	9.511
	Die geplante Produktion 1951 beträgt: c) (fd. Nr. 0 dieser Bestätigung)	ا دروان	21,305	ŀ	9.952
	d) Planauflage 1951 in % su Planauflage 1950 c 100	100 Par		ŀ	
	,	100	1865	j ·	183,5
	A se remembrase Libertities 1890	ь	178.2		175,4

Foremeldswerk Tregton VEB

					004-i mbiatt (151/B
344	Planauflag	inauflage 1951 General Company (in Bustinesses)				
Nem	an Betrieben R-F-T- FURLIERE ERFURT VEB			Betr. Nr	36. (235)	1007
On:	Erfurt Krein Land:	Mür	ingon	Eigrotomsle	rm: 5	
301.1	, Rudolfetr. 47		!	Hooptisdeel	sie grane :	36
	Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachs	tehende	n Planauliagen			
	Planpositionen			 -	1	
Lid. Nr.	a) Antings Nr. di MeBwert	Zalt-	Braitages	daklica	Warraps	edsties
"	h) Bezsideang e) Elfektivprets e) Mengesetabeit	reem	Meage f	Wert	Money	Werl
	2	3	4	5	6	7
	Pineanflages Ishi	1951	\ /	27561	\ /	26274
1	latgrount (lid. Nr. 1". 1%)	1.		6415	\	5791
0		111.	X	7475	Y	7123
		m.	 	6874		6408
		IV.	 	6797	/ \	6952
	. 31 11000	1931	8	400	2	55
1	h Automatem villal bautomatem für	1.	•	200	1	27
1	. Stek. Sohl- und Profiglas	II.		•		•
	. 200000	1111.	1	200		28
	₁ ∮ 27500.~	īv.	•	•	•	-
	_i 31 15000	1951	2	60	2	24
	. Masch.f.Glühlespenindustrie	I.	2	60	2	24
2	. State	11.	•	a	_	-
	ds 30000 e-	ш.	•	•		_
' 	. 12000 ₀ -	IV.	•	•	_	_
	31 16000	1951	19	36 0	19	-
	. Masch.f.RadiorSkronindnetrie	1.	3	60	3	356 59
3	e Steks	11.	7	140		186
	d: 20000,=	m.	7	140	•	
	a \$ 18736,842	ıv.	2	40	7	87
	a 44 11000	1951	<u> </u>	5		16
	m Elektro-dehveisenerüstungen	1.	•		-	
4	. Stek.	11.	2	5		16
	4 2500,-	1111.	_	_	_	
- 1	. 8000	l IV.	_	_	-	<u> </u>
	mayod For Pologo 2004/02/32 - CIA PE	لمسا	004450000			•

7	25X1 Approved For Release 2004/02/23 · CIA	-RDF	<u> 283-00414</u>	si kugubu	0010004 -1	7
+	51 48000	1951	2320	3008	2320	3721
	Elektr-Mos- und Prüfeinrichtungen	1.	76	246	76	276
	Stak.	11.	614	924	614	806
	<u> 1296,551</u>	111.	891	859	891	977
	£ 1603,879	ıv	739	979	739	1662
十	. 51 51110	1951	1379000	20089	1379000	17635
	Radio-Impfangeröhren	1	362450	5166	362450	4506
,	Stek.	11	354860	5208	354860	4775
	့် 1 4,568	111	323960	4760	32)960	4331
	∮ 12,933	IV.	337730	4955	337730	
十	51 51120	1951	21000	396	21000	607
1	Tothe, Ribres	1	12000	192	12000	407
,	stek.		4000	64	4000	135
		111.	5000	140	5000	65
	j g 28,905	IV.	-	•	-	•
\dashv	., 51 51130	1951	4000	1897	4000	2455
	Soulerühren	L	441	221	441	261
	. ste.	II.	1252	540	1252	617
	ຼື 47 4.2 5	III.	957	539	957	713
-	€ 613,75	IV.	1350	597	1350	864
十	51 51990	1951	2545	797	2545	625
	Senstige Mihres (GesBihres)	1.	310	88	310	81
,	stek.	11.	860	280	860	243
	313,163	111.	705	220	705	154
	# 245,580	1V.	670	209	670	144
寸	si Die it Placestinge geplante Frednitten 1850 betrag				1	•
	by Die tolatabilde Produktion 1998 beurket					
10	(No goplante Froduktion 1861 beträgt et (No O dieser Besüttgung)				•	
	4. Planaufleer 1951 in ", su Planaufleer 1850 C. 10"					

Betrieb

siehe Bett ?

Stempet

Petern

ROL

Metitebaleites

Apr	proved For Release 2004/02/23 BCIA-RD D D R			19500p30	,00411 et 0	151/B
Sta	Planauflage Industrieproc			Grockelgus (N. Beeffman	-	
Name	o das Batriobos			Betr-Nr	1 1	
Ort:	et: Kreie Land:			Eigratumslo	ofm:	
Strake	•:		Hamptindert	triogruppe :		
	Wir bestätigen biermit den Erhalt der nachs	tehender	n Planauflager	n für das jahr	1951	
	Pleapoditions	T				
LML Nr.	a) Auflage Nr. d) Mehwert	Zell-	Bra Hope	produktion	Warenpro	eds) fied
·	b) Bereichnag e) Ellektivpreis e) Mengeneinbeit	- Ten-	Meage	Wort *	Mongo	Wert
1	2	3	1	5	6	. 7
	Phonomera (%)	1951	17		1, 1	
	Phonologes 1831 Insgressmittle Nr 1 , 1	1.	\ /		\ /	
0			V		V	
	1	11.	 		 	
İ	1	10.	//			Į
		IV.	<u> </u>		/ \	<u> </u>
	. 51 52000	1951	50	74	50	35
'	b) Elektro-Medgeräte	L	50	74	50	. 35
ю	a Stek.	11.	-			F 👄
'	₆ 1480	m.	1_			
	, 700	IV.		•		
	_	1951				
	. 51 71000	'	12	245	12	121
11	., Funkeinrichtung u. sonst.AF-Geräte		•	67	6	33
*	, Stek	IL.	6	178	6 ;	; 4
	•	III.	-		- 1	· •
	., ∮ 10083	IV.	-		-	•
	., 51 72000	1951	4000	36	4000	160
12	, Sauelesente d. Rachre-Technik	1.	700	10	700	.
8	e Steks	11.	1100	15	1100	4
1	a 14a-	111.	1100	15	1100	. 4
1	, 40	IV.		16	1100	
	. 51 91000	1951	1100		1100	
13			1	•		•
	b, Reparaturen	L		1	· [.1
1		. II.	1	1 1	;	, 1
	4.	III.	i '	•		. 1
		IV.	l		<u> </u>	1

_						
•	Approved For Refease 2004/02/23 : C					
	. 58 12119	1951	500	150	500	260
14	b Sonatiger Foto- u.Kinosubehör	1.	100	30	100	52
*	u Steke	11.	400	120	400	208
	d: 300	1111.	-	•	**************************************	iar 📥
	a 520	ıv	-	•	•	Y 🔓
	N)	1951				,
	b)	1				-
6	e.	11				
	.	111.				•
	•	iv.				
		1951				
	ь	1.				
,		13.			-	
	d -	111				
	e:	lv				
	N	1951				
	•	1.				. 2
,	c)	10.		•	-	1
	d'	un.			•	1
	•	ıv			•	· .
	. Yertes & m Minist.f. Hesth. Jon	1951			 	
	IV Elektrotechnik, Abt.	12481	26			i
ن	Hiersu uncer febreiben an H Abt. Plannage Berlin v. 2.4.	EnE.	IV Elek	tro toch	Ale,	
	d 1 x VVD-RFT-Leipsig	77 74 111	/ 30/ LO			1
	1 z štatekreimat, krfert	ıv		i i	-	:
	7 # FARESOFE EFFEFE		l <u></u>	18887	-	17251
	s: Die N. Pinnanflage geptante Produktion 1930 betrug by Die telefahltigte Produktion 1939 besrägt			23196		19963
()	1Ne geplante Produktion 1251 beirägt		•	27961		26274
	(Nd Nr 0 discor Bestif(gong)			145.9		
	* Financiangs 1-01 in ", to reastaines 1-000			•		152,3
	er Piensoflage 1951 is * , zu tetstehrebe Produktron 1980 b			166,8	<u> </u>	131,6

25X1A

R.F.	~	Hetrie
FULL:::WERK-ERI	FLICT VER	PURCH
TU!:::WERK-ERI	PAS/La Taller	2.4.51

ppi	oved For Release 2004/02/23 26/A+RDP					
	DDR Bestätig Planauflag			For	mblatt 0	151/B
Sı	eatilide Plaskommission Industriepro			treschmigns dt Kestimm	•	
Nam	Röhrenwerk Reuhaus VKB			New Nz	6 282	1004
Oct	Henhomn/Brg. Kent Sonneberg Land	Thüz	ingen	rigratamato	TES/	8
Stra	Trongs-Hann-Strasse 2				ar trote	STELL
<u> </u>				l impliedust		
_	Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nach	stehende	n Planauflagen	lur das Jahr	1951	
	Plenpositionen					
Lid Nr.	n) Antinge Nr. d Mobwert b) Bezeichnung e) Ffieldingerto	Zeit	Bruttopre	aulidab	արևանութ	daktos
I	b) Bezzidhung e) Pffektispreis c) Mengensinbeit	'	Menge	Wort	Menge	West
1	2	3	1	155531	6	7
	Pianasliagea 1951	1951	\ /	16185	\ /	14986
	longesamt tid hr 1 3 3	1.	\	3864	\	35 49
0		1	V	4640	V	3639
		1	ΙΛ	4456	4 Λ	3887
i	,	iv	/ \		4 /\	<i>3</i> 911
-	P4 P4 A40	+	-		7	
ŀ	• 51 51 110	1951	871	12450	871	12425
١.	n Ralloempfüngerrütren	1	218	3056	218	3036
'	1000 ย ร นิ ck	II.	212	3030	212	2936
	4 14 293,91 DE	111	221,5	3179	5 221,5	3194
	. 14 264,48 DM	IV.	219,5	3184	5 219,5	3209
	. 51 51 120	1951	52	1093	52	946
	s Technische Röhren	I.	7	148	7	110
2	□ 1000 8täck	11	14	350	14	209
	- 21 019,23 DH	1111	17	317	- 17	289
	. 18 194,24 JM	IV.	14	278	14	298
	51 79 000	1951		2640		1615
	. Spesialsubshörteile			· 660	_	
j	-			-	•	403
	· 1000 🛝	II.		*> 669	•	404
	4	111	- 0	·> 660	•	404
	41	IN		. 660	•	404
	•	1951	~6 Q			
l	t.	1.	ing a start			j
4	•	п	el .			
	4	uı				
	 eved Fer Release 2004/02/23 : CIA-RDP	أجرا	44 ED000 = 1			
, dd,	eved Fer Heleace 2004/02/23 : CIA_RDP	x3-00	115R0095	JUU100 0 -	4-1	

2571			
25X1 — Approved For Release 2004/02/23 : G	A-RDP8	33-90415R099 50 9	01Q004-1 7
2	1011		
	,		
5 1	11.		
	1111		
	iv		A CONTRACTOR
e e	1951		
· ·			
6	11		
	m		
	IV.		
	1951		
7	11		
1.			
	IV		·
•	1951		
		•	
	1111		
1.	IV		
	1951		
•	1		
y	11.		
	111		
ď	IV.		
•		8978	8429
g) Die it Fissenflage geplante Produktion 1800 beitrag b) Die tstaksbiiche Produktion 1900 beiträgt		10945	10787
(ne geplante Produktion 1951 beträgt		1616	14986
(Nd Nr O derser Bestätigung)		188,7	1
Transactings 1921 in 1. In transactings 1821		147,9	
b Page 2 at 196 1 at 1 at 1 at 1 at 1 at 1 at 1 at 1 a		77/17	1,5047

R-F-T	. VE Pouh	aus	a.Rag.
CHREIN/URCHEUHAUS Official Union	31.	latum Miles	1951
U			

コー	١)				195	1	• •		ŧ	•
	ы				1.	1			:	
,	e i]." 11	1				
	45				1	v.	· ·	600		
	10				111	251	4	7		
	•	•				1.				•
6	6				1	11.	1			
٠					1	141	1			
)				1961			:	
	7	1)				I.				
		5)		•		15.				
	' \	e) -			1	111	•			
		d) e)				17.				
┞		ه				1951	.			
		ь)				1. 11.				
١	8	۵				111.			/	1 1 1 2
١		9)				IV.				·
1		0)				1951				
١		a)				1.				
	9	e)				11.				
		4)		7		111	1			herond.
		e)				11		M70736	1	
		n) [Ne it	, Planauflago geplai staichlicho Produkti	nte Produktion 19 ion 1950 heträgt	i50 betru⊈'			97 5 7724 1948686		7777777 11-37965
		N	-ales Produktion	1951 beträgt:					1	146
	1	o (e) 1166. (Nr. O dieser Bostat mflage 1951 in ¹⁹ 0	rikanin.	on e 100			157		462
		g) 17404 g) 1740	outlage 1951 to 6	ga 18163-httiche Pro	duktion 1930	r - 100 h			- 	
	}									•
	1				B e					
				i Natu	p. Ap m					ritor
	1	54	RFT werk Arnetadi		•					K.

_		ätigung		•	For	mblatt 0	131/B
Stant	l'Ianau	lløge 195 eprodukt			Genehmigun (h. Hestimin	-	
Name	des Betriebes: VKM Klek tromo to renw	erk Dess	sau	773	BetrNr. 3	2 328	1001
Ort:	Dessau Arela: Stadtkreis	Land: Sac	o ha	en/Anh	Figentumefo	m: VEB	(Z)
Straß	. Friesens traße				Hauptindust	riegrappe:	Y
	Wir bestatigen hiermit den Erhalt der	nachstehens	len l	Planauflage	n fur das Jo	hr 1951	
Lfd. Nr.	Planpositionen) a) Auflage Nr. d) Mekwari	7.e) 7.e)		Bruttopro	luktion	Waren	roduktion
••••	b) Beseichnung et Effsktisp c) Mengeneinheit	7800		Menge	West	Mence	Wert
1_	2	3	1	• /		<i>t.</i>	7
	Hansu(lagen 1951	195	- []	\ /	8659	\	10064
	Inagenant (Ifd. Nr. 1— 12)	1.	1	\/	1337	\/	2000
0		11		/\	219o	ľ	2506
		111		/ \	2415,2	/ \	2957
		11/	+	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2316,8	/ \	2600,
	a) 24 ll 170 Breatzteile u.Zubohör für	190	"	-	1550		1550
	" motallurg.Ausrüstung	1.			400		400
1	c) TIM	11	-	- -	400		400
	d) 	111	1.		425		425
	-)	18			325		525
	a) 24 15 000 Ausrust.z.Herst.v.Baumate	195	31	400 t	1000	770 t	1000
	u.feuerfosten Erzeugnisse	n 1	_	100	25o	195	250
2	o kg	11	.	100	25 0	195	250
	d) 2,50	m	1.	100	25o	195	250
	a 1,30	iv	\perp	100	250	195	250
	•) 59 95 1∞	195	51 T		850		850
	b Lohnarbeit f.d. Maschinenb	₽ .t/l 1			200		200
3	o TDM	11			250		25a
	đ	111			200		200
	e)	IV.			200		200 20e
	· 51 11 114	195	1	1400	2165	1400	
	weghnelstr.kot. 50-log kw			425	657	425	269o
٠	o Stuck	11		445		_	816
	4) DE 1.550.=	111		310 ·	688 48o	445	855
	- DE 1.920.=	I.V.		,		310	596
Ar	proved For Release 2004/02/23 : 0		33-0	220 0415R0	340 0950001	22 0 0004-1	_423

	a)51 11 115 bwechselstr.Mot.Wher loo kw	1951 L	40	268		42
	Stuck		١.			£ 4, .
	di 14 6.700. ■	l	lo	67	*1o	
ŀ	*DM 9.000.=	IV.	15	100,5	1	1
	e51 11 116	1951	15	100,5	15	1;
	bwechselstr.Kot.Hochsp.loo-looo	1.	120	1592	120	147
6	1 1-22	11.	20	242		
	d'DM 11.600	1111.		232	20	24
	-Dk 12.250,-	IV.	40	464	40	49
	-51 12 99o	1951	60	696	60	73
	b'Sonst. Gleichstr.Maschinen	ı.	20	383	20	50
7	es tuck	11.	4	75 (_
	^в Dм 19.15о,-	111.	6	76,6	4	10
	·liegt noch nicht vor	iv.	lo.	114,9	6	15
	151 14 130	1961		191.5	<u>lo</u>	25
	bklektrogeneratoren über loo kw	1.	25	210	25	30l
8	'Stuck	11.	5 6	42	5	4
	d)Di. 8.400,~	111.	7	50,4	6	74
	·lie t noch nicht vor	IV.	7	58,8 58,8	7 7	84
	*51 91 ooo	1901		300		8(
	bkeparaturen an elektr.Masch.	t.		85		3 00
9	で生物	11.		80		85
	d)	m.		72		80
	e)	IV.		65		72 65
	a) Die 't. Planauflage geplante Produktion 1950 betrug h) Die tetabildiche Produktion 1950 beträgt			11720		
••	Die geplante Produktion 1951 betragt:			9471		1484
10	(lfd, Sr. 0 dieser Bestatigung)			8659		1170
	a san a maidefiliade (20'41)			74%		64
	e). Planauffage 1951 in " , so tated blishe Produktion 1950			914		8

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-

DDR Bestätigur					Formblatt 0151/B				
Staatliche Plankommission Industrie produ					Genehmigu (k. Bestime	-			
Name	des Betriebes: VIM E1	ek tromotorenwer)	k Dessa	a VVB	Betr - Nr.		Op1		
Ort:	Dessau Ar	_{de:} Stadtkreis _{La}	_{ad} ,Sao ha	en/Anh	Figentumefe	m: YEB	(Z)		
Straß	Strafe: Priesenstraße Hauptindustriegroppe: V								
	War bestätigen	hiermit den Erhalt der na	ch•tehenden	Planauflas	en fur das J	ahr 1951			
	l'ia	aposition n		Routture	roduktion	Name:	produktion		
1.fd. Nr.	 a) Auflage Nr. b) Beseichnung 	d) Mohwert e) Effektisprelø	7elt- raum				(
1	c) Mengeneinheit	T/ Lavadepole		Menge	Wert	Menge	Werl		
		3	3	/		6	7		
	Plansuflagen 1951		1961	\		$ \setminus /$			
o	Inegreeamt (lfd. Nr. 1-)	I.	$ \bigvee $		$ \bigvee $	* - :		
! "			111.						
			IV.	/ \	:	I/ \setminus			
	a 81 89 700	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1951		175	\	176		
	b) Kisten aus H	ols	1.		35		175 35		
ե	e) S tilek		11.		40		40		
	d) DM 11		111		45		45		
	Nicht zu erm	itteln, Bedarf	ıv.		 5 5		55		
	.₁25 11 16o		1951	30	210	30	460		
	b) Bohrkopfsolm:	i edemaschinen	1.	lo	70	lo	154		
ħ	-) Stück		11.	8	56	8	122,5		
	d) Di 7.000,-		111.	7	49	7	107		
	., DM 15.310		iv.	5	35	5	76,5		
	a27 13 142		1981	17	156	17	4ol		
	ł	oren über 500 ub	: /H 1	 					
12	., Stück		11						
	aD⊭ 9.17o,-		111.	17	156	17	401		
	-1DM 23.600		IV.		·				
	4)		1951						
	1.)		1.						
•	` e)		11						
	4)		111						
	•		18		B urk 1				

1051	415R00950001	0004-1
		1
		i
11.		
	7	-04
'		CIVA
1 1		
1 1		
1 1	:	
 		
l I		
1 1		
1 1		·
1111.		
IV.		
1951		
1.		
11.		1
111.		
IV.		
1951		
1.		
11.		
m		
ıv.		·
	į	
	:	
D		
	1V. 1851 1. 11. 1V. 1951 1. 1I. III. IV.	1V. 1051 1. 11. 111. 112. 113. 114. 115. 115. 116. 117. 118. 118. 118. 118. 119. 11981 1. 111. 11